

ПО СЛЕДАМ СТАРЫХ МЕТОДИК



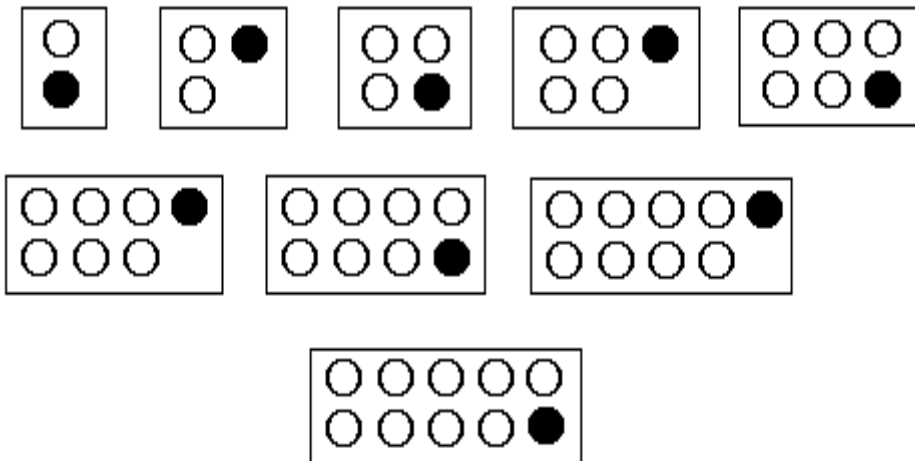
НАЧАЛЬНАЯ ШКОЛА

По методике Н.С. Поповой. Переработка: А. Кречетова ,
Е. Глебова

СБОРНИК АРИФМЕТИЧЕСКИХ ЗАДАЧ И УПРАЖНЕНИЙ
1 ЧАСТЬ
(1999 год)

Прибавить и отнять 1.
Прибавить и отнять 2.
Прибавить и отнять 3.
ПРОВЕРКА ПРОЙДЕННОГО.
Прибавить и отнять 4.
Прибавить и отнять 5.
Монеты.
ПРОВЕРКА ПРОЙДЕННОГО.
Прибавить и отнять 6, 7, 8 и 9 .
Измерение метром.
ПРОВЕРКА ПРОЙДЕННОГО.
Повторение
Нумерация, сложение и вычитание до 20.
Задачи в два действия.
КИЛОГРАММ.
ПРОВЕРКА ПРОЙДЕННОГО.
Сложение и вычитание с переходом через десяток.
ЛИТР.
ПРОВЕРКА ПРОЙДЕННОГО.
Больше или меньше на столько -то.
Повторение.
Умножение и деление до 20.
Взять по 2. Разделить по 2.
Взять по 3. Разделить по 3.
Взять по 4. Разделить по 4.
Взять по 5. Разделить по 5.
Взять по 6, 7, 8, 9 и 10. Разделить по 6, 7, 8, 9 и 10.
ПРОВЕРКА ПРОЙДЕННОГО.
Повторение.
Разделить на 2 и на 4 равные части.
Разделить на 3 и на 6 равных частей.
Разделить на 5 равных частей.
Разделить на 7, 8, 9 и 10 равных частей.
Состав чисел второго десятка.
ПРОВЕРКА ПРОЙДЕННОГО
Повторение.
Первая сотня. Счет и запись чисел.
Сложение и вычитание круглых десятков.
ПРОВЕРКА ПРОЙДЕННОГО.
Умножение и деление круглых десятков.
ПРОВЕРКА ПРОЙДЕННОГО.
Повторение.
Сложение и вычитание без перехода через десяток.
ПРОВЕРКА ПРОЙДЕННОГО.
Повторение.
Дополнение до круглых десятков.
Сложение и вычитание с переходом через десяток.
Повторение.

Прибавить и отнять 1.



1. Сколько в каждой рамке белых кружков? Сколько черных ? Сколько всего кружков в каждой рамке ?

2. От всех кружков в каждой рамке отними черный кружок. Сколько кружков останется в каждой рамке ?

3. Прибавляй устно:

$$1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$$

4. Реши примеры в тетради:

$1 + 1 =$	$5 + 1 =$	$9 + 1 =$	$6 + 1 =$
$2 + 1 =$	$6 + 1 =$	$3 + 1 =$	$5 + 1 =$
$3 + 1 =$	$7 + 1 =$	$7 + 1 =$	$8 + 1 =$
$4 + 1 =$	$8 + 1 =$	$4 + 1 =$	$9 + 1 =$

5. На полке было 8 книг. Поставили еще 1 книгу. Сколько книг стало на полке?

6. Кот Бегемот запутал 7 катушек белых ниток и 1 катушку черных ниток. Сколько всего катушек запутал кот Бегемот ?

7. Отнимай устно :

$$10 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1$$

8. Реши примеры в тетради:

$2 - 1 =$	$6 - 1 =$	$10 - 1 =$	$7 - 1 =$
$3 - 1 =$	$7 - 1 =$	$4 - 1 =$	$6 - 1 =$
$4 - 1 =$	$8 - 1 =$	$5 - 1 =$	$9 - 1 =$
$5 - 1 =$	$9 - 1 =$	$8 - 1 =$	$10 - 1 =$

9. В коробке было 10 карандашей. Взяли 1 карандаш. Сколько карандашей осталось в коробке?

10. У хозяина было 9 сосисок. Одну сосиску съел пес. Сколько сосисок осталось у хозяина?

11.

$2 + 1 =$

$4 + 1 =$

$5 - 1 =$

$7 - 1 =$

$3 + 1 =$

$5 + 1 =$

$9 - 1 =$

$10 - 1 =$

$4 - 1 =$

$6 - 1 =$

$6 + 1 =$

$7 + 1 =$

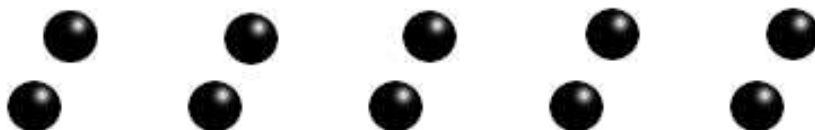
$3 - 1 =$

$8 - 1 =$

$8 + 1 =$

$9 + 1 =$

Прибавить и отнять 2.



12. Прибавляй и отнимай устно:

$2 + 2 + 2 + 2 + 2$

$10 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2$

13. Реши примеры в тетради:

$4 + 1 + 1 =$

$6 + 1 + 1 =$

$8 + 1 + 1 =$

$4 + 2 =$

$6 + 2 =$

$8 + 2 =$

14. На стол поставили 6 глубоких тарелок и 2 мелкие. Сколько всего тарелок поставили на стол ?

15. В комнате стояло 8 стульев. Внесли еще 2 стула. Сколько стало в комнате стульев?

16.

$2 + 2$

$5 - 1$

$8 - 2$

$6 - 2$

$8 - 2$

$4 + 2$

$4 - 2$

$6 - 1$

$7 - 1$

$9 - 1$

$6 + 2$

$8 - 1$

$10 - 2$

$8 - 2$

$10 - 2$

$8 + 2$

$6 - 2$

$7 - 1$

$10 - 1$

$8 - 1$

17.

$6 - 1 - 1 =$

$8 - 1 - 1 =$

$10 - 1 - 1 =$

$6 - 2 =$

$8 - 2 =$

$10 - 2 =$

18. Купили 10 яиц; 2 яйца сварили. Сколько осталось сырых яиц ?

19. Машенька нашла 8 белых грибов; 2 гриба она потеряла. Сколько грибов осталось?

20.

$4 - 2$

$5 - 1$

$8 - 2$

$6 - 2$

$8 - 2$

$6 - 2$	$4 - 2$	$6 - 1$	$7 - 1$	$9 - 1$
$8 - 2$	$8 - 1$	$10 - 2$	$8 - 2$	$10 - 2$
$10 - 2$	$6 - 2$	$7 - 1$	$10 - 1$	$8 - 1$

21.

$2 + 2$	$6 - 2$	$4 + 2$	$4 - 2$	$6 + 2$
$6 - 1$	$7 + 1$	$8 - 1$	$6 + 1$	$6 - 2$
$8 + 2$	$8 - 2$	$6 + 2$	$10 - 2$	$8 + 2$
$9 - 1$	$9 + 1$	$10 - 1$	$8 + 1$	$8 - 2$

22.

$5 - 1 + 2$	$5 + 1 - 2$	$8 - 2 - 2$
$3 + 1 + 2$	$4 + 2 + 2$	$6 + 2 + 2$
$6 - 2 - 2$	$8 - 2 + 1$	$10 - 2 - 2$



23. Прибавляй и отнимай устно:

$$1 + 2 + 2 + 2 + 2$$

$$9 - 2 - 2 - 2 - 2$$

24. Реши примеры в тетради:

$$3 + 1 + 1 =$$

$$5 + 1 + 1 =$$

$$7 + 1 + 1 =$$

$$3 + 2 =$$

$$5 + 2 =$$

$$7 + 2 =$$

25. В огороде 3 козы. Пришли еще 2 козы. Сколько коз стало в огороде ?

26. Прилетело 5 грачей, а потом еще 2 грача. Сколько грачей прилетело ?

27. Рыбак поймал 7 окуней и 2 щук. Сколько всего рыб поймал рыбак ?

28.

$$1 + 2$$

$$2 + 2$$

$$5 + 1$$

$$6 + 2$$

$$7 + 2$$

$$3 + 2$$

$$5 + 2$$

$$3 + 2$$

$$7 + 1$$

$$6 + 3$$

$$5 + 2$$

$$3 + 1$$

$$7 + 2$$

$$8 + 2$$

$$5 + 2$$

$$7 + 2$$

$$4 + 2$$

$$5 + 2$$

$$9 + 1$$

$$8 + 2$$

29.

$$5 - 1 - 1 =$$

$$7 - 1 - 1 =$$

$$9 - 1 - 1 =$$

$$5 - 2 =$$

$$7 - 2 =$$

$$9 - 2 =$$

30. На стоянке было 5 машин; 2 машины уехали. Сколько машин осталось на стоянке?

31. Братец Кролик нашел 7 морковок; 2 из них он съел по дороге, остальные принес домой. Сколько морковок принес Братец Кролик домой?

32. На льдине сидело 9 белых медведей; 2 из них нырнули за рыбой. Сколько медведей осталось на льдине?

33.

$3 - 2$	$4 - 2$	$7 - 1$	$5 - 2$	$9 - 2$
$5 - 2$	$7 - 2$	$9 - 2$	$9 - 1$	$5 - 2$
$7 - 2$	$6 - 2$	$8 - 2$	$6 - 2$	$10 - 2$
$9 - 2$	$8 - 2$	$10 - 2$	$8 - 1$	$9 - 2$

34.

$5 - 2$	$3 + 2$	$7 - 2$	$5 + 2$	$9 - 2$
$4 + 1$	$6 - 1$	$5 + 1$	$7 - 1$	$8 + 1$
$6 - 2$	$7 + 2$	$8 - 2$	$8 + 2$	$10 - 2$

35.

$7 + 1 - 2$	$7 - 2 - 1$	$7 - 1 + 2$
$8 - 1 - 2$	$8 + 1 - 2$	$6 + 2 - 1$
$5 + 2 - 1$	$3 + 1 + 2$	$8 - 2 + 1$
$4 + 1 + 2$	$8 - 2 - 1$	$6 - 1 + 2$

36.

$5 - 1 + 2$	$7 + 1 + 2$	$6 + 1 + 2$
$8 - 2 - 2$	$5 + 1 + 2$	$7 - 2 + 1$
$4 + 2 + 1$	$9 - 2 + 1$	$10 - 2 - 1$
$9 + 1 - 2$	$6 + 2 + 2$	$7 + 2 - 1$

Прибавить и отнять 3.



37.

$3 + 1 + 2$	$6 + 1 + 1 + 1$	$6 + 1 + 2$
$3 + 3$	$6 + 2 + 1$	$6 + 3$

38. Девочка нашла в лесу 3 больших гриба и 3 маленьких. Сколько всего грибов нашла девочка?

39. В саду росло 6 яблонь. Посадили еще 3 яблони. Сколько яблонь растет в саду?



40.

$$\begin{array}{l} 1 + 1 + 2 \\ 1 + 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 4 + 2 + 1 \\ 4 + 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 7 + 1 + 2 \\ 7 + 3 \end{array}$$

41. На лугу паслись 4 коровы. Потом пришли еще 3 коровы. Сколько всего коров пасется на лугу?

42. 7 пингвинов чистят льдину. Подошли к ним 3 пингвина. Сколько стало их на льдине?

43.

$$\begin{array}{l} 1 + 3 \\ 6 + 3 \\ 4 + 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 7 + 3 \\ 5 + 2 \\ 3 + 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 7 + 2 \\ 6 + 3 \\ 8 + 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 3 + 3 \\ 4 + 3 \\ 6 + 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 4 + 3 \\ 7 + 3 \\ 6 + 3 \end{array}$$



44.

$$\begin{array}{l} 2 + 2 + 1 \\ 2 + 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 5 + 1 + 1 + 1 \\ 5 + 1 + 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 5 + 2 + 1 \\ 5 + 3 \end{array}$$

45. В комнате висят 2 картины на одной стене и 3 картины на другой. Сколько всего картин висит в комнате.

46. Испекли 4 пирога с яблоками и 3 пирога с капустой. Сколько всего пирогов испекли?

47.

$$\begin{array}{l} 1 + 3 \\ 2 + 3 \\ 3 + 3 \\ 4 + 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 5 + 3 \\ 6 + 3 \\ 7 + 3 \\ 1 + 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 3 + 3 \\ 5 + 3 \\ 2 + 3 \\ 4 + 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 6 + 3 \\ 8 + 2 \\ 5 + 3 \\ 7 + 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 2 + 3 \\ 7 + 2 \\ 4 + 3 \\ 7 + 3 \end{array}$$

48.

$$\begin{array}{l} 6 - 2 - 1 \\ 6 - 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 9 - 1 - 1 - 1 \\ 9 - 1 - 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 9 - 2 - 1 \\ 9 - 3 \end{array}$$

49. Мальчик нарисовал 6 домиков; 3 из них он раскрасил. Сколько домиков не раскрашено ?

50. На двух деревьях сидят 9 мальчиков. На одном дереве 3 мальчика. Сколько мальчиков на втором дереве ?

51.

$4 - 2 - 1$

$4 - 3$

$7 - 1 - 2$

$7 - 3$

$10 - 2 - 1$

$10 - 3$

52. Летит 7 птиц; 3 из них утки, остальные гуси. Сколько летит гусей?

53. В коробке было 10 карандашей; 3 из них были синие, остальные красные. Сколько было красных карандашей?

54.

$6 - 3$

$10 - 3$

$6 - 3$

$9 - 2$

$9 - 3$

$9 - 3$

$5 - 2$

$8 - 2$

$7 - 3$

$7 - 2$

$4 - 3$

$10 - 2$

$4 - 3$

$10 - 3$

$7 - 3$

$7 - 3$

$6 - 2$

$9 - 3$

$8 - 2$

$10 - 3$

55.

$5 - 1 - 2$

$8 - 1 - 1 - 1$

$8 - 1 - 2$

$5 - 3$

$8 - 2 - 1$

$8 - 3$

56. Росло 5 арбузов; 3 арбуза сняли. Сколько арбузов осталось?

57. В двух карманах 8 гвоздей. В правом 3 гвоздя. Сколько гвоздей в левом кармане?

58.

$4 - 3$

$3 - 3$

$5 - 3$

$9 - 3$

$7 - 3$

$5 - 3$

$9 - 3$

$6 - 2$

$5 - 2$

$10 - 2$

$6 - 3$

$10 - 3$

$7 - 3$

$6 - 3$

$9 - 3$

$7 - 3$

$4 - 2$

$8 - 2$

$8 - 3$

$10 - 3$

59. Растет 4 сосны и 3 ели. Сколько всего растет деревьев?

60. В кувшине было 8 стаканов молока; 3 стакана молока выпили. Сколько молока осталось в кувшине?

61. В доме поселились 7 паучков и 3 сверчка. Сколько всего насекомых поселилось в доме?

62. По озеру плавало 9 утят; 3 из них вышли на берег. Сколько утят осталось плавать ?

63.

$5 - 3$

$4 + 2$

$6 + 2$

$7 + 3$

$9 - 3$

$4 + 3$

$6 - 3$

$8 - 3$

$9 - 2$

$7 - 3$

$6 - 2$

$7 - 2$

$7 + 2$

$8 + 2$

$6 + 3$

$5 + 3$

$5 + 2$

$8 - 2$

$10 - 3$

$10 - 2$

64.

$7 + 3 - 2$

$6 + 3 - 2$

$8 - 2 - 3$

$3 + 3 + 2$

$7 - 3 + 2$

$8 + 1 - 3$

$7 + 2 - 3$

$7 - 2 + 3$

$8 - 3 - 1$

$6 - 3 + 2$

$8 + 2 - 3$

$7 - 1 - 3$

65.

$$\begin{array}{l} 9 - 1 - 3 \\ 5 + 2 + 3 \\ 7 - 1 + 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8 - 2 + 3 \\ 9 - 2 + 3 \\ 10 - 1 - 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 7 + 3 - 1 \\ 8 - 1 + 3 \\ 9 - 3 - 2 \end{array}$$

66.

$$\begin{array}{l} 4 + 2 + 3 \\ 9 - 3 - 3 \\ 5 + 3 + 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 10 - 2 - 3 \\ 8 + 2 - 1 \\ 9 + 1 - 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 4 + 1 + 3 \\ 10 - 3 + 2 \\ 6 + 1 + 2 \end{array}$$

67.

$$\begin{array}{l} 9 + 1 - 3 \\ 7 + 1 + 2 \\ 10 - 2 - 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8 - 3 - 2 \\ 6 + 2 - 3 \\ 7 + 3 - 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 5 + 1 + 3 \\ 7 + 2 + 1 \\ 4 + 3 - 2 \end{array}$$

68.

$$\begin{array}{l} 4 + 3 + 2 \\ 8 - 1 + 2 \\ 2 + 3 + 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 5 + 3 + 1 \\ 9 - 2 - 1 \\ 5 + 3 - 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8 - 1 - 3 \\ 7 - 3 + 2 \\ 2 + 2 + 3 \end{array}$$

ПРОВЕРКА ПРОЙДЕННОГО.

69.

$$\begin{array}{l} 5 + 2 \\ 10 - 3 \\ 6 + 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 9 - 2 \\ 7 - 1 \\ 6 + 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 4 + 3 \\ 9 + 1 \\ 8 - 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 6 + 3 \\ 10 - 1 \\ 5 + 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 10 - 2 \\ 5 + 3 \\ 7 - 3 \end{array}$$

70.

$$\begin{array}{l} 7 + 3 \\ 8 - 1 \\ 4 + 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 6 - 1 \\ 8 + 2 \\ 7 - 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8 + 1 \\ 9 - 3 \\ 7 + 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 9 - 1 \\ 6 - 2 \\ 3 + 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8 - 3 \\ 7 + 1 \\ 6 - 1 \end{array}$$

71. Нарисуй квадрат, прямоугольник.

Прибавить и отнять 4.



72. Сложи 1 и 4 . Сколько получится? Сложи 4 и 1 . Сколько получится?



73. Сложи 2 и 4 . Сколько получится ? Сложи 4 и 2 . Сколько получится ?

74.

$$\begin{array}{l} 1 + 2 \\ 2 + 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 1 + 3 \\ 3 + 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 1 + 4 \\ 4 + 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 2 + 3 \\ 3 + 2 \end{array}$$

$$2 + 4$$

$$3 + 4$$

$4 + 2$

$4 + 3$

75.

$$\begin{array}{l} 4 + 2 + 2 \\ 4 + 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 5 + 2 + 2 \\ 5 + 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 6 + 2 + 2 \\ 6 + 4 \end{array}$$

76. Мальчик купил 4 тетради в клеточку и столько же тетрадей в линейку. Сколько всего тетрадей купил мальчик?

77. В одной клетке было 5 кроликов, а в другой 4 кролика. Сколько всего кроликов было в обеих клетках ?

78. На отмывание мальчика обыкновенного пошло 6 ведер холодной воды и 4 ведра горячей. Сколько всего ведер воды пошло на отмывание мальчика ?

79.

$1 + 4$

$5 + 4$

$8 + 2$

$3 + 4$

$5 + 3$

$2 + 4$

$6 + 4$

$4 + 4$

$4 + 3$

$6 + 4$

$3 + 4$

$5 + 2$

$3 + 3$

$5 + 4$

$7 + 3$

$4 + 4$

$2 + 4$

$6 + 4$

$7 + 2$

$6 + 3$

80.

$$\begin{array}{l} 5 - 2 - 2 \\ 5 - 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 6 - 2 - 2 \\ 6 - 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 7 - 2 - 2 \\ 7 - 4 \end{array}$$

81.

$$\begin{array}{l} 8 - 2 - 2 \\ 8 - 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 9 - 2 - 2 \\ 9 - 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 10 - 2 - 2 \\ 10 - 4 \end{array}$$

82. Барбос и Шарик утащили 6 колбасок. Барбос утащил 4 колбаски. Сколько утащил Шарик ?

83. В пучке было 7 морковок. Кролики съели 4 морковки. Сколько морковок осталось?

84. На доске стояло 8 шашек; 4 шашки сняли. Сколько шашек осталось на доске?

85.

$5 - 4$

$9 - 4$

$7 - 4$

$9 - 3$

$6 - 4$

$6 - 4$

$10 - 4$

$8 - 4$

$7 - 4$

$10 - 3$

$7 - 4$

$7 - 3$

$10 - 4$

$8 - 4$

$9 - 4$

$8 - 4$

$5 - 4$

$8 - 3$

$9 - 4$

$10 - 4$

86. У берега плавают 5 гусей и 4 утки. Сколько всего птиц плавает у берега?

87. На двух полках 9 книг. На одной из этих полок 4 книги. Сколько книг на другой полке?

88. Однажды фермер Билл купил 3 трактора и 4 косилки. Сколько машин купил фермер Билл ?

89. На лугу пасутся 10 коз; из них 4 черные остальные белые. Сколько белых коз пасется на лугу?

90.

$2 + 4$	$6 - 4$	$6 + 4$	$3 + 4$	$4 + 4$
$5 - 4$	$5 + 4$	$9 - 4$	$6 - 4$	$9 - 4$
$3 + 4$	$7 - 4$	$5 - 4$	$6 + 4$	$5 + 4$
$8 - 4$	$10 - 4$	$8 - 4$	$7 - 4$	$10 - 4$

91.

$4 + 1 + 4$	$8 - 2 - 4$	$3 + 2 + 2$
$4 + 4 + 2$	$8 - 4 + 2$	$3 + 4 + 3$
$6 + 1 - 4$	$6 - 3 + 4$	$7 - 2 - 2$
$10 - 2 - 4$	$8 - 1 - 4$	$7 - 4 + 3$

92.

$1 + 4 + 3$	$7 + 2 - 4$	$6 + 3 - 4$
$6 - 4 + 3$	$3 + 3 + 4$	$8 - 2 + 4$
$3 + 4 - 2$	$8 + 2 - 4$	$7 + 3 - 4$
$9 - 4 + 3$	$2 + 4 + 4$	$8 - 4 + 3$

93.

$9 - 3 - 4$	$3 + 2 - 4$	$5 + 4 - 3$
$2 + 4 + 3$	$7 - 2 - 4$	$7 - 2 - 3$
$7 - 3 + 4$	$2 + 4 + 2$	$10 - 4 - 2$
$6 + 4 - 3$	$9 - 3 + 4$	$8 - 3 + 4$

94.

$7 - 2 + 4$	$7 - 4 + 1$	$5 + 2 - 4$
$6 + 4 - 2$	$6 + 2 - 4$	$3 + 4 + 2$
$8 - 3 - 4$	$8 + 1 - 4$	$10 - 3 - 4$
$6 - 2 + 4$	$7 - 1 + 4$	$9 + 1 - 4$

Прибавить и отнять 5.

95.

$1 + 5$	$3 + 5$	$1 + 5$	$5 + 5$	$2 + 5$
$5 + 1$	$5 + 3$	$2 + 5$	$2 + 5$	$4 + 5$
$2 + 5$	$4 + 5$	$3 + 5$	$4 + 5$	$3 + 5$
$5 + 2$	$5 + 4$	$4 + 5$	$3 + 5$	$5 + 5$

96. Мишка косолапый по лесу идет, шишки собирает, песенки поет. А собрал он 3 еловых шишки и 5 сосновых. Сколько всего шишек собрал мишка ?

97. Во дворе 4 мальчика и 5 девочек играли в прятки. Сколько всего детей играло в прятки ?

98. Отрезали 5 кусков белого хлеба и столько же кусков черного хлеба. Сколько всего кусков хлеба отрезали?

99.

2 + 5	1 + 5	3 + 5	2 + 5	3 + 5
4 + 5	4 + 3	6 + 3	3 + 4	5 + 4
3 + 5	4 + 5	5 + 5	4 + 5	4 + 5
5 + 5	5 + 3	7 + 3	4 + 4	5 + 5

100.

6 - 5	10 - 5	9 - 5	6 - 5	8 - 5
7 - 5	6 - 5	7 - 5	8 - 4	10 - 4
8 - 5	9 - 5	6 - 4	7 - 5	8 - 3
9 - 5	8 - 5	10 - 3	9 - 4	10 - 5

101. На двух окнах стоят 8 горшков с цветами; 5 из них на одном окне, остальные на другом. Сколько горшков с цветами на втором окне?

102. Жили - были у бабушки 9 колобков. 5 из них укатились к внучке. Сколько колобков осталось у бабушки?

103. В двух аквариумах 10 рыбок. В одном из них 5 рыбок. Сколько рыбок в другом аквариуме?

104.

3 + 5	5 + 5	4 + 5	3 + 5	6 - 5
6 - 5	8 - 5	9 - 5	8 - 5	5 + 4
4 + 5	2 + 5	5 + 5	2 + 5	10 - 5
7 - 5	10 - 5	7 - 5	9 - 5	7 + 3

105. Однажды фермер Билл на одном лугу накосил 3 стога сена, а на другом 5 стогов. Сколько стогов всего накосил фермер Билл?

106. Был у фермера Джона огород, и было в огороде 7 грядок. На пяти из них выросла капуста, а на остальных зловредные сорняки. Сколько грядок захватили зловредные сорняки?

107.

8 - 3 + 5	3 + 5 - 4	4 + 5 - 2
7 - 5 + 3	7 + 3 - 5	10 - 5 + 3
9 - 5 - 2	6 + 3 - 5	3 + 5 - 2
8 - 1 - 5	5 + 5 - 4	6 - 4 + 5

108.

9 - 1 - 5	7 - 1 - 5	6 + 3 - 5
1 + 2 + 5	7 + 2 - 5	5 + 5 - 3
8 - 5 + 2	1 + 4 + 5	4 + 3 - 5
1 + 3 + 5	8 - 4 + 5	7 - 5 + 2

109.

1 + 5 - 2 + 5	3 + 5 - 2 - 5	8 - 5 + 4
9 - 5 + 3 - 5	4 + 5 - 1 - 5	1 + 4 + 5

$$\begin{aligned} 5 + 5 - 2 - 5 \\ 2 + 5 + 3 - 5 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 10 - 5 - 3 + 5 \\ 7 - 5 + 4 - 5 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 7 - 4 + 5 \\ 2 + 4 + 3 \end{aligned}$$

Монеты.

В тридевятом царстве были вот такие монеты:



Что сколько стоит в тридевятом царстве?





110. Пятачок и 3 золотых - сколько всего золотых?

111. 3 золотых, 2 золотых и 5 золотых (пятачок) сколько всего золотых?

112. Две монеты по 3 золотых и две монеты по 2 золотых - сколько всего золотых?

ПРОВЕРКА ПРОЙДЕННОГО.

113.

$2 + 4$	$2 + 5$	$1 + 4$	$6 + 4$	$8 - 5$
$7 - 5$	$7 - 4$	$6 - 5$	$1 + 5$	$5 + 5$
$5 + 4$	$3 + 4$	$4 + 4$	$4 + 5$	$10 - 4$
$8 - 4$	$10 - 5$	$3 + 5$	$9 - 4$	$9 - 5$

114. 3 золотых, 5 золотых и 1 золотой - сколько всего золотых ?

Прибавить и отнять 6, 7, 8 и 9 .

115.

$1 + 6$	$3 + 6$	$1 + 6$	$2 + 6$	$4 + 6$
$6 + 1$	$6 + 3$	$2 + 6$	$4 + 6$	$6 + 3$
$2 + 6$	$4 + 6$	$3 + 6$	$1 + 6$	$3 + 6$
$6 + 2$	$6 + 4$	$4 + 6$	$3 + 6$	$6 + 4$

116. Девочка нашла 3 рыжика и 6 боровиков. Сколько грибов нашла девочка?

117. На пасеке в одном ряду стоят 4 улья, а в другом ряду 6 . Сколько всего ульев на пасеке?

118.

$7 + 1$	$7 + 3$	$8 + 1$	$9 + 1$	$4 + 6$
$1 + 7$	$3 + 7$	$1 + 8$	$1 + 9$	$3 + 7$
$7 + 2$	$2 + 7$	$8 + 2$	$2 + 8$	$2 + 8$
$2 + 7$	$3 + 7$	$2 + 8$	$1 + 8$	$1 + 9$

119. Бродят по двору 2 утки и 8 кур. Сколько всего птиц во дворе?

120. У пристани стоят 2 моторных лодки и 7 парусных. Сколько всего лодок у пристани?

121.

$2 + 6$	$1 + 9$	$2 + 7$	$4 + 4$	$3 + 5$
$3 + 7$	$2 + 8$	$4 + 5$	$2 + 5$	$1 + 9$
$4 + 6$	$3 + 6$	$2 + 6$	$6 + 4$	$4 + 6$
$2 + 7$	$1 + 8$	$5 + 5$	$2 + 8$	$3 + 7$

122.

7 – 6	8 – 6	8 – 7	10 – 7	10 – 9
8 – 6	7 – 6	9 – 7	9 – 7	9 – 8
9 – 6	10 – 6	10 – 7	9 – 8	10 – 8
10 – 6	9 – 6	8 – 7	10 – 8	10 – 9

123. Однажды фермер Билл 9 кроликов кормил; 8 кроликов уже поели. Сколько кроликов еще остается накормить?

124. За 8 золотых придворный музыкант купил скрипку и смычок. Скрипка стоит 6 золотых. Сколько стоит смычок?

125. Королевский трубачист купил кусок мыла за 7 золотых. Сколько сдачи получил он с 10 золотых?

126. В пачке было 10 коробок спичек. 9 коробок израсходовали. Сколько коробок осталось?

127.

2 + 6	2 + 7	9 – 7	8 – 7	10 – 9
7 – 6	10 – 6	4 + 6	2 + 8	9 – 6
3 + 7	3 + 6	10 – 8	10 – 7	8 – 7
9 – 6	8 – 6	1 + 9	9 – 8	10 – 8

128. За резинку и карандаш заплатили 9 сантимов. Карандаш стоит 7 сантимов. Сколько стоит резинка?

129. Ежи подобрали под одним деревом 3 яблока, а под другим 7 яблок. Сколько всего яблок подобрали ежи?

130. На полке лежит 10 книг; 8 из них в переплете, остальные без переплета. Сколько книг без переплета? Береги книгу!

131. На льду катался 1 мальчик, потом пришло еще 9. Сколько мальчиков катается на льду?

Измерение метром.

132. Отмерь на полу 1 метр, 2 метра, 5 метров.

133. Отмерь нитку длиной в 3 метра, 4 метра.

134. Отмерили 3 метра материи, а потом еще 5 метров. Сколько всего метров отмерили?

135. От 9 метров материи отрезали 5 метров. Сколько метров осталось?

136. В одном куске 6 метров проволоки, в другом 4 метра. Сколько проволоки в обоих кусках вместе?

137. Из 7 метров ткани сшили платье и передник. На платье пошло 5 метров. Сколько ткани пошло на передник?

138. Веревку разрезали на две части. Длина одной части 3 метра, длина другой 7 метров. Какой длины была целая веревка?

139. Мишенька и Машенька разрезали кусок обоев длиной 8 метров. Мишеньке достался кусок в 5 метров. Какой длины кусок обоев, который достался Машеньке?

140. Винни Пух лезет на дерево за медом. Сначала он поднялся на 3 метра, потом на 2 метра и наконец еще на 4 метра. На какой высоте от земли оказался Винни Пух?

141. Купили 10 метров электрического провода; 8 метров израсходовали. Сколько метров провода осталось?

142. Мальчики бросали мяч в цель. До цели было 5 метров; потом они отошли еще на 3 метра. Сколько теперь метров до цели?

ПРОВЕРКА ПРОЙДЕННОГО.

143.

$2 + 6$	$8 - 7$	$1 + 8$	$10 - 6$	$7 - 6$
$9 - 7$	$3 + 6$	$10 - 7$	$1 + 7$	$2 + 7$
$1 + 9$	$2 + 8$	$4 + 6$	$9 - 8$	$8 - 6$
$10 - 8$	$10 - 9$	$9 - 6$	$1 + 6$	$3 + 7$

144. Из каких монет можно составить 10 золотых ?

Повторение.

145. За 8 сантимов купили крючок и иголку. Иголка стоит 5 сантимов. Сколько стоит крючок?

146. В уплату за пирожок девочка дала 10 сантимов и получила 3 сантима сдачи. Сколько стоит пирожок?

147. Купили открытку за 5 сантимов, марку за 2 сантима и еще одну марку за 3 сантима. Сколько израсходовали денег ?

148. Чай с сахаром стоит 8 сантимов, без сахара 3 сантима. Сколько стоит сахар?

149. У Емели сломалась печь. Чтобы ее починить он принес сначала 7 кирпичей, потом еще 3 кирпича. Сколько всего кирпичей принес Емеля ?

150. Для осушения слез принцессы Несмеяны употребили 2 метра полотна на носовые платки, да на полотенца 6 метров. Сколько всего полотна пошло на носовые платки и полотенца?

151. Но платков и полотенца принцессе не хватило. Пришлось купить 7 листов железа и сделать ведра. Из 3 листов ведра уже сделали. Сколько листов еще осталось?

152. Один день в неделю король прогуливается по городу. Сколько дней подряд король сидит во дворце?

153. До конца учебной четверти осталась одна неделя и еще 4 дня. Сколько учебных дней осталось до конца четверти?

154. В книжке 9 страниц; из них 3 страницы без картинок, остальные с картинками. Сколько в книжке страниц с картинками?

155. Король приказал подновить свою корону и вставить в нее 3 больших изумруда и 6 маленьких. Сколько всего изумрудов вставили в королевскую корону?

156. Скачет 10 всадников; 6 из них в рыцарских доспехах. Сколько всадников без доспехов?

157. На стене висят картины: 4 натюрморта в середине и по 3 пейзажа по краям. Сколько всего картин висит на стене?

158. Во дворе бегают 4 чумазых ребенка, 3 чистых ребенка и 2 ребенка в порванных штанах. Сколько всего детей бегают во дворе?

159. Из первого вагона вышли 5 человек, из второго 2 человека и из третьего 3 человека. Сколько всего людей вышло из вагонов?

160.

$1 + 6$	$7 - 6$	$2 + 6$	$9 - 6$	$3 + 6$
$9 - 7$	$2 + 8$	$8 - 7$	$3 + 7$	$8 - 6$
$2 + 7$	$10 - 6$	$4 + 6$	$9 - 8$	$1 + 8$
$10 - 8$	$1 + 7$	$10 - 9$	$1 + 9$	$10 - 7$

161.

$4 + 2 - 3$	$6 - 4 + 5$	$4 + 3 - 6$
$9 - 3 + 4$	$7 + 3 - 2$	$8 - 4 + 5$
$5 + 4 - 2$	$8 - 5 + 6$	$5 + 5 - 6$
$10 - 7 + 5$	$8 + 2 - 4$	$9 - 6 + 4$

162.

$7 - 4 + 6$	$6 - 2 + 5$	$5 - 2 + 7$
$10 - 3 - 4$	$4 + 6 - 7$	$9 - 4 + 3$
$7 + 2 - 6$	$10 - 4 + 3$	$7 - 6 + 9$
$8 - 3 + 5$	$2 + 7 - 4$	$8 - 5 + 7$

163.

$7 - 2 + 3 - 6$	$5 + 2 - 3 + 5$	$4 + 4 - 3$
$6 + 2 - 7 + 9$	$8 - 2 - 5 + 7$	$1 + 5 - 2$
$1 + 8 - 5 + 6$	$2 + 4 + 3 - 8$	$3 + 3 + 4$
$7 - 5 + 6 - 4$	$7 + 2 - 4 + 5$	$1 + 7 - 6$

164.

$1 + 9 - 5 + 4$	$2 + 8 - 3 - 5$	$3 + 4 - 5$
-----------------	-----------------	-------------

$$\begin{aligned} 7 - 4 + 7 - 9 \\ 9 - 7 + 8 - 6 \\ 10 - 8 + 7 - 8 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 10 - 9 + 6 + 3 \\ 9 - 8 + 7 - 6 \\ 4 + 6 - 3 - 5 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 8 - 5 + 6 \\ 1 + 9 - 7 \\ 9 - 4 + 5 \end{aligned}$$

165.

$$\begin{aligned} 8 - 7 + 6 - 4 \\ 2 + 6 - 4 + 6 \\ 3 + 5 - 6 + 8 \\ 9 - 6 + 7 - 8 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 4 + 5 - 7 + 5 \\ 10 - 6 + 4 - 7 \\ 2 + 5 - 6 + 9 \\ 4 + 6 - 9 + 8 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2 + 8 - 4 \\ 5 + 4 - 8 \\ 9 - 5 + 6 \\ 2 + 7 - 4 \end{aligned}$$

166. Вместо знака вопроса пиши число.

$$\begin{aligned} 5 + ? = 6 \\ 4 + ? = 6 \\ 3 + ? = 6 \\ 2 + ? = 6 \\ 1 + ? = 6 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 4 + ? = 7 \\ 2 + ? = 7 \\ 3 + ? = 7 \\ 1 + ? = 7 \\ 5 + ? = 7 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} ? + 1 = 7 \\ ? + 6 = 7 \\ ? + 3 = 8 \\ ? + 5 = 8 \\ ? + 4 = 8 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} ? + 2 = 8 \\ ? + 6 = 8 \\ ? + 7 = 8 \\ ? + 1 = 8 \\ ? + 5 = 8 \end{aligned}$$

167. Вместо знака вопроса пиши число.

$$\begin{aligned} 7 + ? = 9 \\ 2 + ? = 9 \\ 6 + ? = 9 \\ 5 + ? = 9 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} ? + 1 = 9 \\ ? + 4 = 9 \\ ? + 3 = 9 \\ ? + 8 = 9 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 4 + ? = 10 \\ 6 + ? = 10 \\ 9 + ? = 10 \\ 5 + ? = 10 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} ? + 3 = 10 \\ ? + 7 = 10 \\ ? + 2 = 10 \\ ? + 8 = 10 \end{aligned}$$

168.

1	3	4
4	1	3
3	4	1

1	3	5
4	3	2
4	3	2

4	3	
2		3
4	2	

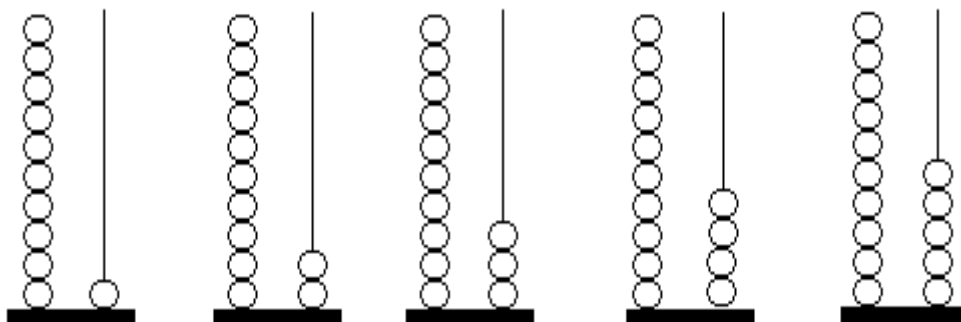
3	1	5
	3	
		2

169. Складывай числа по рядам и столбцам.

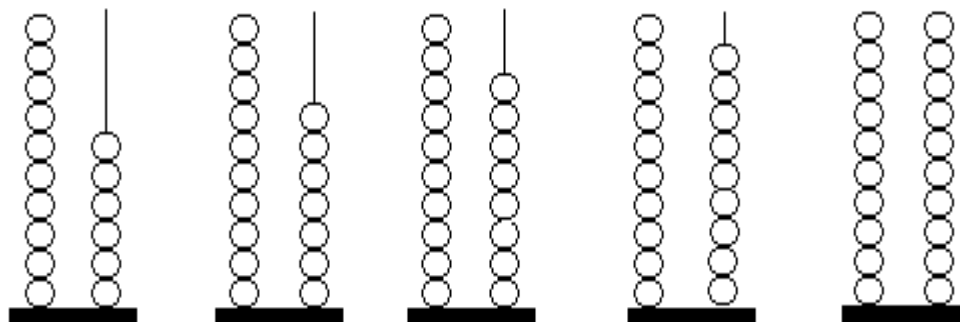
170. Какие числа пропущены, если при сложении чисел по рядам и столбцам должны получаться одинаковые числа.

Нумерация, сложение и вычитание до 20.

Счет и запись чисел.



171. Рассмотрни верхние рисунки. Сосчитай шарики на каждой паре проволок.



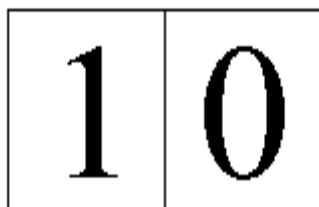
172. Продолжай считать шарики. Сколько шариков на каждой паре проволок?

173. Покажи на рисунке и назови число, в котором: один десяток и три единицы; один десяток и семь единиц; один десяток и девять единиц; два десятка.

174. Свяжи 10 палочек в пучок. Составь из десятка и отдельных палочек числа: двенадцать, пятнадцать, шестнадцать, девятнадцать, двадцать, восемнадцать, тринадцать, пятнадцать.

175. Сколько десятков и единиц в числах: четырнадцать, шестнадцать, девятнадцать, двадцать, восемнадцать, тринадцать, пятнадцать?

176.



В таблице записано число 10.

Клади на место нуля другие цифры. Читай и записывай полученные числа.

Десяток пиши слева, единицы пиши справа.

Число **двадцать** записывай так: **слева пиши цифру 2, справа пиши ноль: 20**

177. Прочитай числа: 13, 11, 15, 14, 18, 12, 17, 20 .

178. Запиши числа: двенадцать, шестнадцать, одиннадцать, девятнадцать, двадцать, семнадцать, тринадцать, восемнадцать, четырнадцать.

Сложение и вычитание без перехода через десяток.

I.

179. Как-то раз 10 котов гуляли сами по себе. Потом к ним присоединились еще 6 котов. Сколько теперь котов гуляют сами по себе?

180. За 18 золотых королевский писарь купил гусиное перо и папирус. Папирус стоил 10 золотых. Сколько стоит гусиное перо ?

181.

$10 + 2$	$10 + 8$	$6 + 10$	$7 + 10$
$10 + 7$	$10 + 5$	$3 + 10$	$9 + 10$
$10 + 3$	$10 + 9$	$4 + 10$	$5 + 10$
$10 + 6$	$10 + 4$	$2 + 10$	$8 + 10$

182.

$17 - 7$	$14 - 4$	$11 - 10$	$13 - 10$
$13 - 3$	$12 - 2$	$19 - 10$	$18 - 10$
$16 - 6$	$15 - 5$	$14 - 10$	$12 - 10$
$18 - 8$	$19 - 9$	$15 - 10$	$17 - 10$

183. Фермер Билл клетки купил и расставил в крольчатнике. Вдоль одной стены 11 клеток, а вдоль другой 8 клеток. Сколько всего клеток купил фермер Билл?

184. А потом фермер Билл в клетках кроликов разместил: 12 белых кроликов и 7 черных. Сколько всего кроликов у фермера Билла?

185.

$3 + 2$	$3 + 3$	$5 + 3$	$6 + 2$	$7 + 1$
$13 + 2$	$14 + 3$	$15 + 2$	$16 + 2$	$17 + 1$
$3 + 3$	$4 + 4$	$5 + 3$	$6 + 3$	$7 + 2$
$13 + 3$	$14 + 4$	$15 + 3$	$16 + 3$	$17 + 2$

186.

$11 + 2$	$12 + 2$	$14 + 5$	$11 + 7$	$11 + 8$
$12 + 3$	$11 + 4$	$12 + 4$	$12 + 5$	$12 + 6$
$11 + 5$	$13 + 5$	$11 + 6$	$13 + 6$	$15 + 4$
$13 + 4$	$11 + 3$	$14 + 2$	$12 + 7$	$14 + 5$

187. Из 16 досок сделали табуретки и столы. На табуретки пошло 4 доски. Сколько досок пошло на столы?

188. Волшебная лампа с Джином стоит 19 золотых, а без Джинна 7 золотых. Сколько стоит Джинн ?

189.

$8 - 2$	$9 - 4$	$6 - 2$	$17 - 2$	$18 - 3$
$18 - 2$	$19 - 4$	$16 - 2$	$17 - 4$	$15 - 3$
$8 - 4$	$9 - 6$	$6 - 3$	$17 - 3$	$19 - 3$
$18 - 4$	$19 - 6$	$16 - 3$	$17 - 5$	$14 - 3$

190.

13 – 2	15 – 2	19 – 7	19 – 2	18 – 1
15 – 4	16 – 5	18 – 6	18 – 3	19 – 8
14 – 2	17 – 6	17 – 4	19 – 5	18 – 5
16 – 4	18 – 5	18 – 7	17 – 5	19 – 6

191. Королевский кузнец выковал для войска 11 мечей и 8 кинжалов. Сколько всего оружия выковал королевский кузнец ?

192. У железнодорожного переезда стоит 17 автомобилей; из них 3 легковых машины, остальные - грузовики. Сколько стоит грузовиков?

193. К фермеру Джону приехали погостить 13 дядюшек и 6 тетушек. Сколько родственников приехало к фермеру Джону?

194. Решили 17 родственников фермера Джона прогуляться по лесу; 4 из них совершенно заблудились, остальные вернулись домой. Сколько родственников вернулось домой?

195.

14 + 5	12 + 6	12 + 5	16 + 3	14 + 3
18 – 3	19 – 5	19 – 2	18 – 6	19 – 4
13 + 6	13 + 4	15 + 4	12 + 7	13 + 5
17 – 4	16 – 4	18 – 5	19 – 8	19 – 6

II.

196. Плыли по морю на корабле 18 благородных пиратов. Вдруг видят в море обломок мачты, а на нем еще 2 благородных пирата. Выудили их из воды и подняли на корабль. Сколько благородных пиратов стало на корабле?

197. Мишенька с Машенькой прочитали 7 страшных сказок . В книге осталось еще 13 самых страшных сказок. Сколько всего сказок было в книге?

198.

19 + 1	13 + 7	15 + 5	11 + 9	14 + 6
11 + 9	17 + 3	14 + 3	13 + 7	15 + 2
16 + 4	18 + 2	12 + 8	16 + 4	17 + 3
14 + 6	12 + 8	13 + 6	15 + 3	18 + 2

199.

17 + 3	1 + 19	4 + 16	9 + 11	4 + 14
3 + 17	3 + 17	7 + 13	2 + 15	8 + 12
14 + 6	2 + 18	6 + 14	2 + 18	5 + 13
6 + 14	5 + 15	7 + 12	3 + 16	1 + 19

200. В ящике было 20 кубиков; 4 кубика из ящика вынули. Сколько кубиков осталось в ящике?

201. Было у попугая в хвосте 20 перьев. После “мирных” переговоров с котом Василием, 18 перьев перешло в полную собственность кота. Сколько перьев осталось попугаю?

202.

10 – 3	10 – 4	20 – 1	20 – 3	20 – 6
20 – 3	20 – 4	20 – 5	20 – 9	20 – 8
10 – 7	10 – 8	20 – 2	20 – 5	20 – 4
20 – 7	20 – 8	20 – 6	20 – 7	20 – 9

203.

20 – 3	20 – 4	20 – 11	20 – 12	20 – 16
20 – 17	20 – 16	20 – 15	20 – 15	20 – 18
20 – 6	20 – 2	20 – 13	20 – 17	20 – 14
20 – 14	20 – 18	20 – 19	20 – 13	20 – 19

204. Фокусник Трюк обещал показать зрителям 20 фокусов. Из них 12 явно не удались. Сколько фокусов смог показать зрителям Трюк?

205. Во время сбора урожая в саду у деда Агафона, ребята разделились на две группы. Сперва дед Агафон поймал первую группу из 9 человек, а потом и вторую из 11 человек. Сколько всего человек удалось поймать деду Агафону в собственном саду? И как же поступил с ними дед Агафон ?

206. Мальчик плывет через речку, ширина которой 20 метров. Он отплыл от берега на 16 метров. Сколько метров остается ему плыть до другого берега?

207. Железный Дровосек срубил 3 елки, 5 сосен и 12 берез. Сколько всего деревьев срубил Железный Дровосек?

208.

14 + 3 – 5	15 + 5 – 7	4 + 16 – 8
18 – 2 – 4	20 – 8 + 4	20 – 17 + 5
12 + 7 – 3	11 + 9 – 6	2 + 18 – 7

209.

5 + ? = 20	19 + ? = 20	8 + ? = 20
17 + ? = 20	7 + ? = 20	16 + ? = 20
2 + ? = 20	12 + ? = 20	3 + ? = 20

III

210. Конверт стоит 3 сантима, марка 15 сантимов. Сколько стоят вместе конверт и марка?

211. Ученик купил шапку за 5 золотых, да волшебного порошка за 12 золотых. Сколько денег он израсходовал на то, чтобы стать обладателем шапки-невидимки?

212.

6 + 1	2 + 6	3 + 15	2 + 14	3 + 13
6 + 11	2 + 16	3 + 12	4 + 13	5 + 12
7 + 2	4 + 5	3 + 14	7 + 11	8 + 11
7 + 12	4 + 15	3 + 16	1 + 18	6 + 12

213.

2 + 11	2 + 15	3 + 11	5 + 13	5 + 15
4 + 12	4 + 14	2 + 12	4 + 11	2 + 17
5 + 11	3 + 15	5 + 14	7 + 13	6 + 14
4 + 13	4 + 16	6 + 13	8 + 11	9 + 11

214. На нитку нанизали 18 бусинок; из них 12 красных, остальные белые. Сколько белых бусинок на нитке?

215. Надо заплатить за телефон и электричество 19 латов. Счет за телефон составляет 16 латов. Сколько надо заплатить за электричество?

216. Идет караван из 18 верблюдов; 15 верблюдов нагружены товаром, остальные несут запас пищи и воды. Сколько верблюдов несет запас пищи и воды?

217. На катке 15 детей; 11 из них уже умеют кататься на коньках, остальные еще учатся. Сколько детей учится кататься на коньках?

218.

18 – 2	15 – 2	12 – 11	14 – 13
18 – 12	15 – 12	14 – 12	15 – 11
16 – 3	17 – 4	15 – 14	16 – 12
16 – 13	17 – 14	13 – 12	17 – 13

219.

13 – 11	18 – 13	19 – 12	19 – 13
16 – 14	19 – 15	18 – 15	17 – 16
18 – 11	17 – 11	19 – 11	19 – 17
17 – 15	18 – 17	18 – 16	18 – 14

220.

13 – 12	16 – 13	19 – 12	19 – 17
15 – 13	18 – 15	17 – 13	15 – 12
18 – 13	19 – 13	19 – 15	18 – 12
17 – 12	18 – 16	17 – 14	19 – 16

221. В саду растут 3 груши и 14 яблонь. Сколько всего фруктовых деревьев растет в саду?

222. Садовнику надо подвязать 16 кустов малины. Он подвязал 13 кустов. Сколько кустов ему еще остается подвязать?

223.

2 + 16	18 – 15	5 + 13	18 – 14
14 – 12	4 + 13	17 – 14	19 – 13

$$\begin{array}{l} 4 + 15 \\ 17 - 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 15 - 12 \\ 4 + 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 6 + 12 \\ 19 - 17 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 3 + 17 \\ 20 - 14 \end{array}$$

224.

$$\begin{array}{l} 14 - 12 + 15 \\ 18 - 13 + 12 \\ 17 - 12 + 14 \\ 19 - 15 + 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 15 - 11 + 16 \\ 14 + 6 - 18 \\ 19 - 16 + 15 \\ 20 - 17 + 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 5 + 14 - 16 \\ 8 + 12 - 13 \\ 3 + 17 - 11 \\ 9 + 11 - 14 \end{array}$$

225.

$$\begin{array}{l} ? + 13 = 16 \\ ? + 12 = 17 \\ ? + 11 = 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 12 + ? = 16 \\ 14 + ? = 19 \\ 13 + ? = 17 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} ? + 15 = 18 \\ ? + 12 = 19 \\ ? + 13 = 20 \end{array}$$

IV .

226. Купили 5 метров черного сукна и несколько метров синего, всего 8 метров. Сколько купили синего сукна?

227. Братец Лис утащил 7 кур и несколько уток, всего 10 птиц. Сколько уток утащил Братец Лис ?

228. Осенью в дремучем лесу жили 6 разбойников, а весной их стало 10. Сколько прибавилось в лесу разбойников?

229. В амбаре жили 16 мышек-норушек. Через месяц их стало 20. Сколько прибавилось мышек-норушек в амбаре?

230. В большой и очень интересной луже играет несколько мальчиков и 5 девочек, всего 9 ребятшек. Сколько играет мокрых, чумазных мальчиков?

231. Лежит полная пачка карандашей, да еще 5 карандашей, всего 17 карандашей. Сколько карандашей в пачке?

232. Продали полный бидон молока, и еще 7 литров из другого бидона. Всего продали 19 литров молока. Сколько молока в первом бидоне?

233. На стене висело 10 картин. Когда сняли несколько картин, на стене осталось 8 картин. Сколько картин сняли?

234. В песне 10 куплетов, осталось спеть еще 3 куплета. Сколько куплетов уже спели?

235. У Машеньки было 20 сантимов. После покупки конфеты у нее осталось 12 сантимов. Сколько стоила конфета?

236. На полке лежало 18 книг. Когда несколько книг взяли, на полке осталось 15 книг. Сколько книг взяли с полки?

237. Когда разбилось 3 тарелки, то осталось еще 7 тарелок. Сколько было сначала тарелок?

238. Когда мальчик израсходовал 15 сантимов, у него осталось еще 3 сантима. Сколько денег было у мальчика ?

239. Когда от целого куска материи отрезали 3 метра, в куске осталось еще 17 метров. Сколько материи было в целом куске?

Задачи в два действия.

240. Было 5 листов красной бумаги и 4 листа зеленой; из 6 листов сделали елочные игрушки. Сколько листов бумаги осталось?

241. В одном пучке было 11 морковок, в другом 9 морковок. Кролики съели 14 морковок. Сколько морковок осталось?

242. На одной полке стояло 12 книг, на другой 8 книг. С обеих полок сняли 17 книг. Сколько книг еще стоит на полках?

243. Впереди летело 6 ковров-самолетов, а позади 12 ковров-самолетов. Совершило посадку 15 ковров-самолетов. Сколько ковров -самолетов еще в воздухе?

244. Продав фермер Билл картофеля на 20 долларов. Из этих денег он израсходовал 2 доллара на соль и 5 долларов на бензин. Сколько денег у него осталось?

245. Было у Винни Пуха 20 золотых. Из этих денег он израсходовал 12 золотых на бочонок меда и 2 золотых на сгущенное молоко. Сколько денег у него осталось?

246. Три кладоискателя прокопали канаву длиной 20 метров: первый прокопал 10 метров, второй 3 метра. Сколько метров канавы прокопал третий кладоискатель?

247. Мишеньке купили спортивный костюм и 2 пары шерстяных носков ; всего заплатили 18 латов. Пара носков стоит 3 лата. Сколько стоит спортивный костюм?

248. Для елки купили 5 стеклянных шаров, 12 хлопушек и несколько колокольчиков, всего 20 украшений. Сколько купили колокольчиков?

249. В саду 3 березы, 11 лип и несколько кленов, всего 18 деревьев. Сколько в саду кленов?

250. На птичьем дворе 2 петуха, 12 кур и несколько уток, всего 19 птиц. Сколько уток на птичьем дворе?

251. Купили 12 мотков белых ниток, 3 мотка красных и несколько мотков синих, всего 20 мотков. Сколько купили мотков синих ниток?

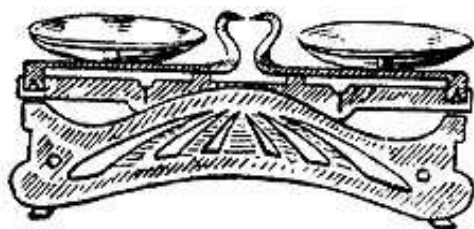
252. В магазине было 18 покупателей. Вышло 7 покупателей. Через некоторое время вошло 9 покупателей. Сколько стало покупателей в магазине?

253. У озера стоит 17 палаток. Утром 5 палаток свернули, а вечером поставили еще 3 палатки. Сколько стало палаток у озера?

254. У Мишеньки было 20 машинок. Из них 6 он отдолжил Вовочке, а потом Вовочка вернул ему 5 машинок. Сколько машинок стало у Мишеньки?

255. В автобусе ехало 18 человек. На остановке вышло 6 человек, а вошло 8 человек. Сколько стало человек в автобусе?

КИЛОГРАММ.



256.

При весах есть 5 гирь: 1 килограмм, 2 килограмма, 2 килограмма, 5 килограммов и 10 килограммов.



257. Какими гирями можно отвесить 8 килограммов? 9 килограммов? 7 килограммов?

258. Какими более мелкими гирями можно заменить 5 килограммов? 10 килограммов?

259. Купили 2 килограмма сахара, 5 килограммов муки и 3 килограмма крупы. Сколько весят вместе все эти продукты?

260. В мешке было 18 килограммов муки. Израсходовали сначала 5 килограммов, потом еще 2 килограмма. Сколько муки осталось?

261. Отложи без взвешивания 1 килограмм картофеля. Проверь на весах.

ПРОВЕРКА ПРОЙДЕННОГО.

262.

$10 + 8$

$12 + 3$

$14 + 6$

$3 + 17$

$4 + 13$

$16 - 6$

$18 - 5$

$20 - 8$

$20 - 11$

$19 - 15$

263. Мишенька с Машенькой мыли посуду. Им предстояло помыть 13 глубоких тарелок и 7 мелких. 16 тарелок они уже помыли. Сколько еще осталось грязных тарелок?

Сложение и вычитание с переходом через десяток.

264.

$$\begin{aligned} 8 + ? &= 10 \\ 7 + ? &= 10 \\ 6 + ? &= 10 \\ 5 + ? &= 10 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} ? + 3 &= 10 \\ ? + 5 &= 10 \\ ? + 9 &= 10 \\ ? + 4 &= 10 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2 + ? &= 10 \\ 4 + ? &= 10 \\ 1 + ? &= 10 \\ 3 + ? &= 10 \end{aligned}$$

265.

$$\begin{aligned} 10 - ? &= 5 \\ 10 - ? &= 3 \\ 10 - ? &= 8 \\ 10 - ? &= 4 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 10 - ? &= 9 \\ 10 - ? &= 7 \\ 17 - ? &= 10 \\ 13 - ? &= 10 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 14 - ? &= 10 \\ 18 - ? &= 10 \\ 16 - ? &= 10 \\ 15 - ? &= 10 \end{aligned}$$

266.

$$\begin{aligned} 2 + ? &= 10 \\ 4 + ? &= 10 \\ 3 + ? &= 10 \\ 5 + ? &= 10 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} ? - 4 &= 6 \\ ? - 3 &= 7 \\ ? - 2 &= 8 \\ ? - 1 &= 9 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 6 + ? &= 10 \\ 8 + ? &= 10 \\ 7 + ? &= 10 \\ 9 + ? &= 10 \end{aligned}$$

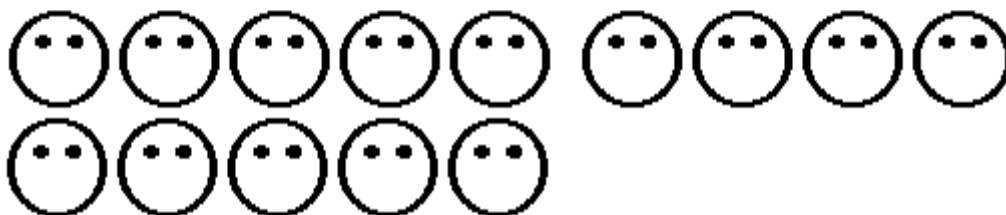
267.

$$\begin{aligned} 9 + 1 + 7 \\ 8 + 2 + 4 \\ 6 + 4 + 1 \\ 7 + 3 + 8 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 7 + 3 + 5 \\ 1 + 9 + 6 \\ 3 + 7 + 7 \\ 4 + 6 + 9 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 5 + 5 + 4 \\ 4 + 6 + 3 \\ 2 + 8 + 9 \\ 1 + 9 + 7 \end{aligned}$$

268. Мишенька нарисовал 9 веселых человечков и 5 сердитых человечков. Сколько всего человечков нарисовал Мишенька? Как же выглядел его рисунок?



269. На елку повесили 9 больших стеклянных шаров и 8 маленьких. Сколько всего стеклянных шаров повесили на елку?

270.

$$\begin{aligned} 9 + 1 + 1 \\ 9 + 2 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 9 + 1 + 2 \\ 9 + 3 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 9 + 1 + 3 \\ 9 + 4 \end{aligned}$$

271.

$$\begin{aligned} 9 + 1 + 4 \\ 9 + 5 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 9 + 1 + 5 \\ 9 + 6 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 9 + 1 + 6 \\ 9 + 7 \end{aligned}$$

272.

$$\begin{aligned} 9 + 1 + 7 \\ 9 + 8 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 9 + 1 + 8 \\ 9 + 9 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 9 + 6 \\ 9 + 8 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 9 + 9 \\ 9 + 7 \end{aligned}$$

273. Король разослал 13 гонцов с указом: 4 гонца поскакали на юг, остальные на север. Сколько гонцов поскакало на север?

274.

Белка песенки поет

Да орешки все грызет,
А орешки не простые
Все скорлупки золотые.

... А было у белки 17 орешков; 8 из них она уже съела. Сколько орешков осталось? Интересно, где жила эта белка?

275.

$$\begin{array}{r} 11 - 1 - 1 \\ 11 - 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 - 2 - 1 \\ 12 - 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 - 3 - 1 \\ 13 - 4 \end{array}$$

276.

$$\begin{array}{r} 14 - 4 - 1 \\ 14 - 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 - 5 - 1 \\ 15 - 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 - 6 - 1 \\ 16 - 7 \end{array}$$

277.

$$\begin{array}{r} 17 - 7 - 1 \\ 17 - 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 - 8 - 1 \\ 18 - 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 - 5 \\ 17 - 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 - 7 \\ 18 - 9 \end{array}$$

278.

$$\begin{array}{r} 12 - 3 \\ 9 + 4 \\ 11 - 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 + 2 \\ 12 - 3 \\ 9 + 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 - 8 \\ 9 + 7 \\ 14 - 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 + 5 \\ 16 - 7 \\ 9 + 8 \end{array}$$

279.

$$\begin{array}{r} 9 + 3 \\ 13 - 4 \\ 9 + 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 - 9 \\ 9 + 4 \\ 15 - 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 + 9 \\ 16 - 7 \\ 9 + 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 - 9 \\ 9 + 9 \\ 17 - 8 \end{array}$$

280. Пришел товарный состав, в котором: 5 вагонов с мукой, 4 вагона с фруктами и 3 вагона с овощами. Сколько всего вагонов с продуктами?

281. В двух ящиках было 18 килограммов риса. Из одного ящика продали 5 килограммов, из другого 4 килограмма. Сколько риса осталось в ящиках?

282. На автостоянке остановилось 9 легковых автомобилей, 3 автобуса и несколько грузовиков, всего 17 машин. Сколько стояло на автостоянке грузовиков?

283.

$$\begin{array}{r} 9 + 3 \\ 20 - 11 \\ 9 + 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 - 2 \\ 9 + 7 \\ 15 - 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 + 2 \\ 18 - 12 \\ 9 + 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 - 3 \\ 5 + 13 \\ 14 - 5 \end{array}$$

284.

$$\begin{array}{r} 2 + 18 \\ 13 - 4 \\ 3 + 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 - 7 \\ 9 + 4 \\ 20 - 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 + 6 \\ 20 - 12 \\ 9 + 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 - 8 \\ 2 + 16 \\ 18 - 9 \end{array}$$

285.

$$9 + 5 - 12$$

$$18 - 9 + 2$$

$$17 - 8 + 9$$

$$\begin{array}{l} 16 - 7 + 3 \\ 9 + 4 + 6 \\ 15 - 6 + 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 9 + 6 - 13 \\ 12 - 3 + 5 \\ 9 + 7 - 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 9 + 7 - 12 \\ 15 - 6 + 8 \\ 9 + 5 - 11 \end{array}$$

286.

$$\begin{array}{l} 9 + 8 - 15 \\ 14 - 5 + 4 \\ 9 + 9 + 2 \\ 16 - 5 - 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 9 + 2 + 8 \\ 13 - 4 + 6 \\ 9 + 3 + 8 \\ 15 - 2 - 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 9 + 8 - 16 \\ 16 - 7 + 8 \\ 9 + 9 - 15 \\ 17 - 5 - 3 \end{array}$$

II .

287. На полке лежало 8 книг. Туда положили еще 5 книг. Сколько стало книг на полке?

288. Когда из блокнота вырвали 8 листов, в нем осталось еще 7 листов. Сколько листов было в блокноте?

289.

$$\begin{array}{l} 8 + 2 + 1 \\ 8 + 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8 + 2 + 2 \\ 8 + 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8 + 2 + 3 \\ 8 + 5 \end{array}$$

290.

$$\begin{array}{l} 8 + 2 + 4 \\ 8 + 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8 + 2 + 5 \\ 8 + 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8 + 2 + 6 \\ 8 + 8 \end{array}$$

291.

$$\begin{array}{l} 8 + 2 + 7 \\ 8 + 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8 + 2 + 7 \\ 9 + 1 + 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8 + 9 \\ 9 + 8 \end{array}$$

292. За 13 сольдо купил Карло для Буратино азбуку с картинками и курточку. Курточка стоила 5 сольдо. Сколько стоила азбука? А может кто-то помнит, сколько сольдо выручил потом Буратино за свою азбуку?

293. В пачке было 15 конвертов. Когда из этой пачки взяли несколько конвертов, осталось 7 конвертов. Сколько конвертов взяли из пачки?

294.

$$\begin{array}{l} 11 - 1 - 2 \\ 11 - 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 12 - 2 - 2 \\ 12 - 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 13 - 3 - 2 \\ 13 - 5 \end{array}$$

295.

$$\begin{array}{l} 14 - 4 - 2 \\ 14 - 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 15 - 5 - 2 \\ 15 - 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 16 - 6 - 2 \\ 16 - 8 \end{array}$$

296.

$$\begin{array}{l} 8 + 4 \\ 11 - 3 \\ 8 + 5 \\ 17 - 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8 + 3 \\ 16 - 8 \\ 8 + 6 \\ 13 - 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8 + 8 \\ 15 - 7 \\ 8 + 9 \\ 14 - 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 12 - 4 \\ 8 + 7 \\ 17 - 9 \\ 8 + 4 \end{array}$$

297.

$$\begin{array}{l} 13 - 5 \\ 8 + 8 \\ 11 - 3 \\ 8 + 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 12 - 4 \\ 8 + 7 \\ 17 - 9 \\ 8 + 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 16 - 8 \\ 8 + 5 \\ 14 - 6 \\ 8 + 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 17 - 9 \\ 8 + 7 \\ 16 - 8 \\ 8 + 6 \end{array}$$

298. Машенька занимается аппликацией. Она вырезала из цветной бумаги 8 больших елок и 6 маленьких. 12 елок она уже наклеила. Сколько елок еще не наклеила Машенька.

299. Вовочка большой любитель животных. У него дома 5 кроликов, 4 морские свинки и несколько белых мышей, всего 17 животных. Сколько у Вовочки белых мышей?

300. В куске было 20 метров материи. Одному покупателю продали 8 метров материи, другому 7 метров. Сколько материи осталось?

301. Росло 16 деревьев. Из них бобры для постройки плотины свалили 5 берез и 3 осины. Сколько деревьев осталось?

302.

$$\begin{array}{l} 8 + 6 - 12 \\ 9 + 7 - 8 \\ 8 + 9 - 14 \\ 8 + 3 + 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8 + 5 + 7 \\ 9 + 6 - 7 \\ 8 + 8 - 11 \\ 9 + 8 - 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 8 + 7 - 13 \\ 9 + 5 - 6 \\ 8 + 4 + 7 \\ 9 + 4 - 5 \end{array}$$

303.

$$\begin{array}{l} 14 - ? = 8 \\ 8 + ? = 16 \\ 16 - ? = 9 \\ 8 + ? = 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 11 - ? = 8 \\ 17 - ? = 9 \\ 8 + ? = 15 \\ 9 + ? = 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 15 - ? = 8 \\ 8 + ? = 13 \\ 17 - ? = 8 \\ 8 + ? = 14 \end{array}$$

III.

304. В одном кувшине 7 стаканов молока, в другом 6 стаканов. Сколько стаканов молока в двух кувшинах?

305. Когда на воду спустили 7 лодок, на берегу осталось еще 5 лодок. Сколько было всего лодок?

306.

$$\begin{array}{l} 7 + 3 + 1 \\ 7 + 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 7 + 3 + 2 \\ 7 + 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 7 + 3 + 3 \\ 7 + 6 \end{array}$$

307.

$$\begin{array}{l} 7 + 3 + 4 \\ 7 + 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 7 + 3 + 5 \\ 7 + 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 7 + 3 + 6 \\ 7 + 9 \end{array}$$

308. Купили 12 лазерных дисков : 5 с компьютерными играми, остальные звуковые. Сколько купили звуковых лазерных дисков?

308. В мешке было 16 килограммов картофеля. Когда часть картофеля израсходовали, в мешке осталось 9 килограммов. Сколько картофеля израсходовали?

309.

$$\begin{array}{l} 11 - 1 - 3 \\ 11 - 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 12 - 2 - 3 \\ 12 - 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 13 - 3 - 3 \\ 13 - 6 \end{array}$$

310.

$$\begin{array}{l} 14 - 4 - 3 \\ 14 - 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 15 - 5 - 3 \\ 15 - 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 16 - 6 - 3 \\ 16 - 9 \end{array}$$

311.

$7 + 4$	$11 - 4$	$7 + 6$	$15 - 8$	$7 + 7$
$12 - 5$	$7 + 5$	$14 - 7$	$7 + 8$	$15 - 8$
$7 + 7$	$13 - 6$	$7 + 9$	$16 - 9$	$7 + 9$

312. За 16 латов Машеньке купили шапочку, шарф и рукавички. Шарф стоит 4 лата, рукавички - 5 латов. Сколько стоит шапочка?

313. В дачном поселке построили 7 одноэтажных особняков, 5 двухэтажных и несколько трехэтажных, всего 20 особняков. Сколько построили трехэтажных особняков?

314.

$8 + 7$	$7 + 8$	$9 + 7$	$7 + 9$
$15 - 7$	$15 - 8$	$16 - 7$	$16 - 9$

315.

$7 + 4$	$13 - 6$	$7 + 5$	$14 - 7$	$7 + 8$
$13 - 5$	$8 + 8$	$11 - 3$	$8 + 6$	$12 - 4$
$8 + 7$	$15 - 7$	$7 + 7$	$12 - 5$	$8 + 9$
$11 - 4$	$7 + 9$	$15 - 8$	$7 + 6$	$16 - 9$

316.

$7 + 5 - 3$	$7 + 8 - 6$	$11 - 4 + 6$
$7 + 7 - 6$	$7 + 9 + 4$	$16 - 9 + 7$
$7 + 6 - 5$	$13 - 6 + 5$	$12 - 5 + 8$
$7 + 4 - 2$	$18 - 8 + 9$	$14 - 7 + 4$

IV.

317. Мишенька с Машенькой сделали из бумаги 6 хлопушек. Потом они сделали еще 8 хлопушек. Сколько всего бумажных хлопушек сделали ребяташки? Вот уж мама с папой обрадуются!

318. Когда 5 чашек наполнили чаем, осталось еще 7 пустых чашек. Сколько всего было чашек?

319.

$6 + 4 + 1$	$6 + 4 + 2$	$6 + 7$	$6 + 8$
$6 + 5$	$6 + 6$	$7 + 6$	$8 + 6$

320.

$6 + 9$	$5 + 6$	$5 + 7$	$5 + 8$	$5 + 9$
$9 + 6$	$6 + 5$	$7 + 5$	$8 + 5$	$9 + 5$

321.

$4 + 7$	$4 + 8$	$4 + 9$	$3 + 8$	$3 + 9$
$7 + 4$	$8 + 4$	$9 + 4$	$8 + 3$	$9 + 3$

322.

$2 + 9$	$6 + 6$	$4 + 7$	$6 + 5$	$4 + 9$
$9 + 2$	$5 + 9$	$6 + 8$	$4 + 8$	$3 + 8$
$5 + 7$	$4 + 8$	$3 + 9$	$6 + 9$	$5 + 7$
$5 + 8$	$3 + 9$	$5 + 6$	$5 + 8$	$2 + 9$

323. От 12 метров проволоки отрезали 7 метров. Сколько метров проволоки осталось?

324. Стоял себе дом высотой 9 метров, а потом сделали над домом надстройку. Вместе с надстройкой дом стал высотой 13 метров. Какова высота надстройки?

325.

$11 - 1 - 4$	$12 - 2 - 4$	$13 - 6$	$14 - 6$
$11 - 5$	$12 - 6$	$13 - 7$	$14 - 8$

326.

$15 - 6$	$11 - 5$	$12 - 5$	$13 - 5$	$14 - 5$
$15 - 9$	$11 - 6$	$12 - 7$	$13 - 8$	$14 - 9$

327.

$11 - 4$	$12 - 4$	$13 - 4$	$11 - 3$	$12 - 3$
$11 - 7$	$12 - 8$	$13 - 9$	$11 - 8$	$12 - 9$

328.

$11 - 2$	$13 - 8$	$12 - 9$	$12 - 8$	$13 - 9$
$11 - 9$	$12 - 6$	$11 - 6$	$14 - 9$	$11 - 8$
$12 - 4$	$14 - 9$	$14 - 8$	$11 - 5$	$12 - 7$
$13 - 7$	$11 - 7$	$12 - 9$	$13 - 8$	$11 - 9$

329. Мишенька разложил 13 конфет на три кучки : две кучки по 4 конфеты в каждой для Машеньки и Вовочки, ну а уж что осталось , то для себя. Сколько конфет в кучке, которую Мишенька оставил для себя?

330. На трех ветках 20 птиц. На двух ветках по 7 птиц. Сколько птиц на третьей ветке?

331. Мишенька с Машенькой играют в лото. Чтобы выиграть надо закрыть на двух карточках 16 чисел. На одной карточке Машенька закрыла 5 чисел, а на другой 8 чисел. Сколько чисел еще остается закрыть?

332. У фотографа 20 листов фотобумаги. 3 листа он испортил, на 9 получились удачные фотографии. Сколько еще листов у него осталось?

333. Часовщик должен был починить 18 часов. Из них он уже починил 5 каминных часов и 6 будильников. Сколько часов еще остается починить?

334. У почтальона было 20 писем. Из них 5 заказных писем и 9 простых он уже доставил. Сколько писем еще не доставлено?

335.

$6 + 5$	$11 - 5$	$6 + 6$	$15 - 9$	$4 + 9$
$12 - 7$	$5 + 7$	$13 - 7$	$3 + 8$	$11 - 6$
$4 + 8$	$14 - 8$	$6 + 8$	$12 - 8$	$2 + 9$

336.

$5 + 6$	$14 - 9$	$3 + 8$	$11 - 8$	$3 + 9$
$13 - 9$	$5 + 8$	$12 - 9$	$5 + 9$	$13 - 8$
$4 + 7$	$11 - 7$	$6 + 7$	$11 - 9$	$2 + 9$

337.

$11 - 8 + 9$	$13 - 7 + 6$	$13 - 9 + 7$
$6 + 9 - 8$	$2 + 9 - 8$	$5 + 7 - 9$
$13 - 7 + 9$	$12 - 8 + 9$	$14 - 8 + 5$
$5 + 6 - 9$	$3 + 8 - 7$	$3 + 9 - 6$

ЛИТР.

338. В одну канистру налили 9 литров бензина, в другую 7 литров. Сколько литров в обеих канистрах?

339. У Машеньки в сапогах 2 литра воды, у Мишеньки 5 литров, а у Вовочки 4 литра. Сколько литров воды принесли домой в сапогах ребяташки?

340. За три дня машина “съела” 20 литров бензина. В первый день 8 литров, во второй 6 литров. Сколько литров бензина “съела” машина в третий день?

341. В литре 4 стакана. В кувшин влили 2 литра молока и еще 3 стакана. Сколько стаканов молока вошло в кувшин?

342. Царь зверей - Лев приказал принести ему 20 литров молока. А когда молоко принесли начал рассуждать: “ 9 литров я выпью на завтрак, 5 литров на обед. Сколько же литров молока мне останется на ужин?” Действительно, сколько?

343. Есть у кота Матроскина ведро, а в нем 12 литров. За сутки корова Мурка дала 1 ведро молока. Утром Матроскин надоил 4 литра, днем 3 литра. Сколько молока надоил он вечером?

ПРОВЕРКА ПРОЙДЕННОГО.

344.

$9 + 5$	$12 - 4$	$6 + 6$	$11 - 6$	$3 + 8$
$16 - 7$	$9 + 8$	$11 - 7$	$8 + 7$	$15 - 9$
$7 + 6$	$14 - 7$	$8 + 6$	$12 - 9$	$9 + 4$
$13 - 5$	$2 + 9$	$16 - 8$	$7 + 5$	$18 - 9$

345. Как - то раз 20 собак вывели трех хозяев на прогулку. Первого хозяина тянуло 6 собак, второго 5. Сколько собак тянуло третьего хозяина?

Больше или меньше на столько -то.

- 346.** В одном кульке 8 конфет, в другом на 2 конфеты больше. Сколько конфет во втором кульке?
- 347.** Скатерть - самобранка стоит 5 золотых, ковер - самолет на 3 золотых дороже. Сколько стоит ковер-самолет?
- 348.** Змеи питоны самые крупные на земле. Длина питона может достигать 12 метров.
Какой длины станет 12 метровый питон, если кто-нибудь отважится растянуть его еще на 8 метров?
- 349.** Высота избушки 6 метров. Ель выше избушки на 5 метров. Какова высота ели?
- 350.** Один чемодан весит 9 килограммов, другой на 8 килограммов тяжелее. Сколько весит второй чемодан?
- 351.** С одного участка накопили 8 мешков картофеля, с другого на 2 мешка меньше. Сколько картофеля накопили со второго участка?
- 352.** Сапоги скороходы стоят 12 золотых, коньки "самокаты" на 3 золотых дешевле. Сколько стоят коньки "самокаты"?
- 353.** Длина лески 5 метров, удилище на 3 метра короче. Какова длина удилища?
- 354.** Ширина мостовой 15 метров, тротуар на 12 метров уже. Какова ширина тротуара?
- 355.** Поросенок весит 11 килограммов. Гусь легче поросенка на 7 килограммов. Сколько весит гусь?
- 356.** В одной кувшине 6 стаканов молока, в другой на 3 стакана больше. Сколько стаканов молока в обеих кувшинах?
- 357.** Из первой канистры вылили в бензобак 8 литров бензина, из другой на 3 литра меньше. Сколько всего бензина вылили в бензобак?
- 358.** Барабан стоит 2 лата, конструктор на 5 латов дороже. Сколько стоят вместе обе эти игрушки?
- 359.** Заднее колесо от велосипеда стоило 13 латов, переднее на 6 латов дешевле. Сколько стоили оба колеса ?
- 360.** В одной группе 9 туристов, в другой на 2 человека больше. Сколько туристов в двух группах?
- 361.** В одном ящике 12 килограммов чая, в другом на 2 килограмма меньше. Сколько чая в двух ящиках?

Повторение.

- 362.** В самолете разместился экипаж из 5 человек и несколько пассажиров, всего 13 человек. Сколько было в самолете пассажиров?
- 363.** Дети играют в мяч. Чтобы выиграть, надо попасть в цель 15 раз. Мальчик попал 7 раз. Сколько еще раз должен он попасть в цель, чтобы выиграть?
- 364.** На дороге образовалась “пробка”. В ней несколько легковых автомобилей и 7 грузовиков, всего 12 машин. Сколько легковых машин попало в “пробку”?
- 365.** Через 3 года мальчику будет 12 лет. Сколько ему лет в настоящее время?
- 366.** Когда-то давным давно не было ни шариковых ручек, ни фломастеров, а писали тогда гусиными перьями.
Было у поэта 16 перьев. Написал он большую поэму и осталось у него 9 перьев. Сколько же перьев понадобилось поэту для написания поэмы ?
- 367.** У мальчика было 13 орехов. Когда он съел несколько орехов, у него осталось 5 орехов. Сколько орехов съел мальчик?
- 368.** Когда на стол поставили 8 тарелок, то осталось поставить еще 12 тарелок. На сколько персон накрывали стол?
- 369.** Паровоз для игрушечной железной дороги стоит 11 латов. Если Мишенька купит такой паровоз, у него останется еще 5 латов. Сколько денег у Мишеньки?
- 370.** Чтобы найти место, где зарыт клад, надо пройти от старого дуба 5 шагов на восток и 9 шагов на север. Том сделал уже 12 шагов. Сколько шагов осталось ему сделать до места, где зарыт клад?
- 371.** Для ремонта купили сначала 8 досок, а потом еще 7. На починку полов ушло 11 досок. Сколько досок еще осталось?
- 372.** В двух бочонках было 17 килограммов меда. Из одного бочонка продали 5 килограммов, из другого 4 килограмма. Сколько меда осталось?
- 373.** Жили у фермера Джона три страшно упрямых барана. И так они Джону надоели, что в конце концов он продал всех трех за 18 долларов. Первого барана за 6 долларов, второго за 5 долларов. Сколько получил фермер Джон за третьего барана?
- 374.** Фермер Билл от трех коров надоил 20 литров молока: от одной 7 литров, от другой 5 литров. Сколько молока надоил фермер Билл от третьей коровы?
- 375.** Из одного улья вылетело 8 пчелок, из другого на 3 пчелки больше. Сколько всего пчелок отправилось собирать нектар?
- 376.** Одна обезьяна сбросила на голову браконьеру 11 кокосовых орехов, другая на 3 ореха меньше. Сколько всего кокосовых орехов сможет подобрать с земли браконьер, когда придет в себя? А захочет ли он в следующий раз ловить обезьян ?

377. Чтобы не заблудиться в пещерном лабиринте, Алладин отправился на базар и отдал за свечи 10 золотых и пяточок, да еще купил моток ниток, который на 3 золотых дороже свечей. Сколько стоил моток ниток?

378. Машенька решила 8 задач в школе и 6 задач дома, Мишенька решил на 2 задачи меньше. Сколько задач решил Мишенька?

379. В огороде росло 17 злостных сорняков. Вырвали 2 сорняка, а на их месте выросло 5 новых. Сколько стало злостных сорняков в огороде?

380. Из бочки, в которой было 18 ведер воды, взяли 5 ведер на поливку огорода. После этого влили в бочку 7 ведер воды. Сколько стало воды в бочке?

381.

$9 + 5 - 8$

$7 + 6 - 4$

$8 + 4 - 6$

$4 + 9 - 7$

$5 + 9 - 6$

$7 + 7 - 9$

$3 + 9 - 7$

$6 + 7 - 9$

$8 + 5 - 6$

$9 + 6 - 8$

$8 + 8 - 9$

$7 + 9 - 8$

382.

$2 + ? = 11$

$? - 7 = 5$

$12 - ? = 3$

$? + 7 = 15$

$? + 8 = 17$

$11 - ? = 4$

$? + 9 = 16$

$? - 9 = 9$

$6 + ? = 14$

$12 - ? = 6$

$? + 7 = 13$

$? - 3 = 8$

383.

$15 - 6 + 8$

$18 - 9 + 8$

$17 - 9 + 8$

$15 - 8 + 4$

$12 - 8 + 7$

$11 - 6 + 8$

$12 - 9 + 8$

$14 - 7 + 9$

$12 - 5 + 8$

$11 - 3 + 6$

$16 - 8 + 3$

$15 - 7 + 9$

384.

$9 + ? = 11$

$8 + ? = 11$

$7 + ? = 11$

$6 + ? = 11$

$? + 3 = 12$

$? + 4 = 12$

$? + 5 = 12$

$? + 6 = 12$

$9 + ? = 13$

$8 + ? = 13$

$7 + ? = 13$

$6 + ? = 13$

385.

$? + 5 = 14$

$? + 6 = 14$

$? + 7 = 14$

$? + 8 = 14$

$9 + ? = 15$

$8 + ? = 15$

$7 + ? = 15$

$6 + ? = 15$

$? + 7 = 16$

$? + 8 = 16$

$8 + ? = 17$

$9 + ? = 18$

386.

$11 - ? = 2$

$11 - ? = 3$

$11 - ? = 4$

$11 - ? = 5$

$? - 3 = 9$

$? - 4 = 8$

$? - 5 = 7$

$? - 6 = 6$

$13 - ? = 4$

$13 - ? = 5$

$13 - ? = 6$

$13 - ? = 7$

387.

$? - 5 = 9$

$15 - ? = 9$

$? - 7 = 9$

$$\begin{aligned} ? - 6 &= 8 \\ ? - 7 &= 7 \\ ? - 8 &= 6 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 15 - ? &= 8 \\ 15 - ? &= 7 \\ 15 - ? &= 6 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} ? - 8 &= 8 \\ 17 - ? &= 8 \\ 18 - ? &= 9 \end{aligned}$$

388. Через копировальную бумагу перенеси на плотный лист бумаги или картон квадрат и прямоугольник с цифрами. Разрежь прямоугольник с цифрами по линиям .

			1	2	2	5	5	6
			3	3	4	7	8	9
			4	4	5	10		

Приготовь цифры: 1, 2, 2, 3, 3, 4, 4, 5 и 6

Разложи их в квадрате так, чтобы в каждом ряду и в каждом столбце получилось 10.

389. Цифры 3, 3, 4, 4, 4, 5, 5, 5 и 6 разложи так, чтобы в каждом ряду и столбце получилось 13.

390. Цифры 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 и 9 разложи так, чтобы в каждом ряду и столбце получилось 15.

391. Цифры 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 и 10 разложи так, чтобы в каждом ряду и столбце получилось 18.

Умножение и деление до 20.

Взять по 2. Разделить по 2.

392. У каждого лыжника по 2 лыжи. Сколько лыж у 6 лыжников?

393. В окно вставляют по 2 рамы. Сколько рам надо сделать для 9 окон?

394. 8 гусей мыли лапки в луже у канавки. Каждый гусь помыл по 2 лапки. Сколько лапок было вымыто в луже у канавки?

395.

$2 \cdot 2$	$2 \cdot 5$	$2 \cdot 8$	$2 \cdot 4$	$2 \cdot 6$
$2 \cdot 3$	$2 \cdot 6$	$2 \cdot 9$	$2 \cdot 7$	$2 \cdot 9$
$2 \cdot 4$	$2 \cdot 7$	$2 \cdot 10$	$2 \cdot 5$	$2 \cdot 8$

396. Купили 7 тарелок по 2 лата и на 5 латов ножей и вилок. Сколько израсходовали денег?

397. Для игры в “горелки” дети построились в 9 рядов, по 2 человека в каждом ряду, а один мальчик встал впереди. Сколько всего детей играло в “горелки”?

398.

$2 \cdot 3 + 9$

$2 \cdot 5 + 8$

$2 \cdot (11 - 5)$

$2 \cdot 6 - 8$

$2 \cdot 9 - 15$

$2 \cdot (12 - 4)$

$2 \cdot 4 + 9$

$2 \cdot 7 - 6$

$2 \cdot (15 - 8)$

$2 \cdot 8 - 7$

$2 \cdot 10 - 13$

$2 \cdot (16 - 7)$

399. Разложи 8 палочек парами. Сколько получится пар?

400. 12 яблок разложили парами. Сколько получилось пар?

401. Было 14 теннисных мячей. Каждый спортсмен взял по 2 мяча. Сколько было спортсменов?

402. Банка краски стоит 2 лата. Сколько банок краски можно купить на 16 латов? на 18 латов?

403. Килограмм конфет стоит 2 лата. Сколько килограммов конфет можно купить на 20 латов ?

404.

$4 : 2$

$10 : 2$

$16 : 2$

$10 : 2$

$12 : 2$

$6 : 2$

$12 : 2$

$18 : 2$

$16 : 2$

$20 : 2$

$8 : 2$

$14 : 2$

$20 : 2$

$14 : 2$

$18 : 2$

405.

$2 \cdot (13 - 5)$

$14 : (15 - 13)$

$2 \cdot 7 + 5$

$18 : (16 - 14)$

$12 : (14 - 12)$

$2 \cdot 6 + 8$

$2 \cdot (15 - 6)$

$18 : (20 - 18)$

$2 \cdot 9 + 2$

$20 : (13 - 11)$

$16 : (17 - 15)$

$2 \cdot 8 + 3$

406.

$2 \cdot (11 - 5)$

$14 : (19 - 17)$

$16 : 2 + 7$

$16 : (19 - 17)$

$20 : (11 - 9)$

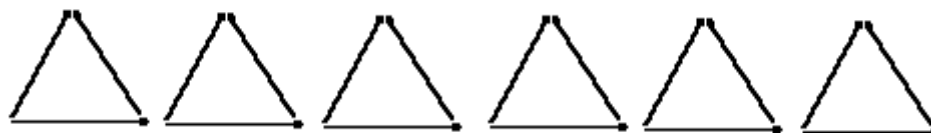
$14 : 2 + 6$

$2 \cdot (14 - 9)$

$16 : (15 - 13)$

$18 : 2 + 8$

Взять по 3. Разделить по 3.



407. Сколько спичек пойдет на 2 и на 4 треугольника? на 3 и на 6 треугольников? на 5 треугольников?

408.

$3 \cdot 2$

$3 \cdot 4$

$3 \cdot 6$

$3 \cdot 3$

$3 \cdot 4$

$3 \cdot 3$

$3 \cdot 5$

$3 \cdot 4$

$3 \cdot 5$

$3 \cdot 6$

409. Купили 5 килограммов конфет по 3 лата за килограмм. Сколько израсходовали денег?

410. В коробке в одном ряду помещается 3 кубика. Сколько кубиков в 4 рядах?

411.

$3 \cdot 2$	$2 \cdot 6$	$3 \cdot 5$	$2 \cdot 7$	$3 \cdot 6$
$2 \cdot 7$	$3 \cdot 3$	$2 \cdot 8$	$3 \cdot 4$	$2 \cdot 10$
$3 \cdot 4$	$2 \cdot 5$	$3 \cdot 6$	$2 \cdot 9$	$3 \cdot 5$

412. Дама сдавала в багаж 20 чемоданов. Носильщик уже отнес 5 раз по 3 чемодана. Сколько еще чемоданов осталось ему отнести?

413. От 17 метров проволоки отрезали 4 куска, длиной каждый в 3 метра. Сколько проволоки осталось?

414. Сделали 6 столов. На каждый стол пошло по 3 доски и еще осталось 2 доски. Сколько было досок?

415.

$3 \cdot 4 + 5$	$(15 - 12) \cdot 6$	$3 \cdot 2 + 9$
$3 \cdot 6 - 9$	$(17 - 14) \cdot 5$	$3 \cdot 4 - 7$
$3 \cdot 5 - 8$	$(20 - 17) \cdot 2$	$3 \cdot 5 - 9$
$3 \cdot 3 + 2$	$(11 - 8) \cdot 4$	$3 \cdot 6 + 2$

416. Из спичек составили треугольники. На каждый треугольник пошло по 3 спички. Сколько треугольников вышло из 6 спичек? из 12 спичек?

417. На рубашку идет 3 метра полотна. Сколько рубашек выйдет из 9 метров? из 15 метров?

418. Было у Братца Кролика 18 морковок. Каждый день Братец кролик на завтрак съедал по 3 морковки. На сколько дней хватило ему морковок?

419.

$6 : 3$	$15 : 3$	$18 : 2$	$12 : 3$	$15 : 3$
$9 : 3$	$18 : 3$	$9 : 3$	$16 : 2$	$18 : 3$
$12 : 3$	$12 : 2$	$14 : 2$	$18 : 3$	$20 : 2$

420. Волшебная палочка стоит 3 золотых. Сколько можно купить таких волшебных палочек, имея 10 золотых и пятак?

421. Фермер Билл весной посадил 11 яблонь и 7 груш. Каждый день он сажал по 3 дерева. Сколько дней сажал деревья фермер Билл?

422.

$(14 - 5) : 3$	$(20 - 2) : 3$	$6 : 3 + 18$
$(5 + 7) : 3$	$(9 + 6) : 3$	$12 : 3 + 9$
$(8 + 7) : 3$	$(17 - 8) : 3$	$18 : 3 + 7$
$(6 + 12) : 3$	$(3 + 9) : 3$	$15 : 3 + 12$

423.

$3 \cdot (11 - 9)$

$3 \cdot (16 - 13)$

$3 \cdot (12 - 9)$

$3 \cdot (19 - 14)$

$9 : (11 - 8)$

$15 : (20 - 17)$

$18 : (12 - 9)$

$12 : (18 - 15)$

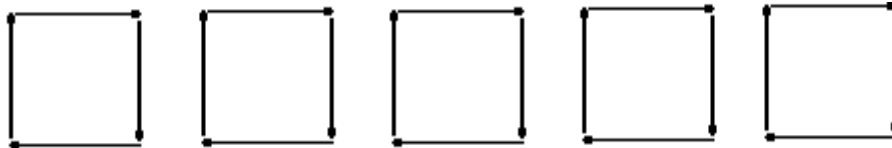
$(6 + 9) : 3$

$(16 - 7) : 3$

$(11 + 7) : 3$

$(4 + 8) : 3$

Взять по 4. Разделить по 4.



424. Сколько спичек пойдет на 2 квадрата? на 4 квадрата? на 3 квадрата? на 5 квадратов?

425.

$4 \cdot 2$

$4 \cdot 4$

$4 \cdot 2$

$4 \cdot 3$

$4 \cdot 4$

$4 \cdot 3$

$4 \cdot 5$

$4 \cdot 4$

$4 \cdot 5$

$4 \cdot 5$

426. “Вот дом, который построил Джек”...

У дома четыре стены, на каждой стене по 4 окна, да еще 2 чердачных окна. Сколько окон в доме, который построил Джек?

427. “А это - веселая птица - синица, которая часто ворует пшеницу”...

В понедельник синица прилетала за пшеницей 5 раз, а потом 3 дня по 4 раза. Сколько всего раз за это время прилетала за пшеницей веселая птица - синица?

428.

$4 \cdot 3$

$4 \cdot 2$

$2 \cdot 6$

$4 \cdot 5$

$3 \cdot 6$

$3 \cdot 2$

$2 \cdot 8$

$4 \cdot 4$

$3 \cdot 4$

$4 \cdot 5$

$2 \cdot 7$

$4 \cdot 4$

$3 \cdot 5$

$2 \cdot 9$

$4 \cdot 3$

429.

$4 \cdot 2 + 6$

$(12 - 8) \cdot 3$

$4 \cdot (11 - 8)$

$4 \cdot 3 + 7$

$(11 - 7) \cdot 2$

$4 \cdot (13 - 8)$

$4 \cdot 4 - 9$

$(20 - 16) \cdot 5$

$4 \cdot (11 - 9)$

$4 \cdot 5 - 17$

$(17 - 13) \cdot 4$

$4 \cdot (13 - 9)$

430. Из 4 спичек составили квадрат. Сколько таких квадратов выйдет из 8 спичек? из 16 спичек? из 12 спичек? из 20 спичек?

431. На занятиях физкультурой 9 мальчиков и 7 девочек построились по 4 человека в ряд. Сколько вышло рядов?

432. В королевской кузнице было 13 подков. Кузнец выковал еще 7 подков. Сколько лошадей можно подковать на все ноги этими подковами?

433.

$8 : 4$

$12 : 2$

$14 : 2$

$12 : 4$

$16 : 4$

$9 : 3$

$16 : 4$

$20 : 4$

$16 : 2$

$18 : 2$

$12 : 4$

$15 : 3$

$12 : 3$

$18 : 3$

$20 : 4$

484. На рамку идет 4 бруска. Из 18 брусков сделали несколько рамок и еще осталось 2 бруска. Сколько сделали рамок?

485. Купили сапоги за 5 латов и несколько пар шерстяных носков по 4 лата за пару. Всего израсходовали 17 латов. Сколько купили пар шерстяных носков?

486.

$8 : 4 + 8$

$(7 + 5) : 4$

$8 : (12 - 8)$

$12 : 4 + 9$

$(14 + 6) : 4$

$20 : (11 - 7)$

$20 : 4 + 6$

$(7 + 9) : 4$

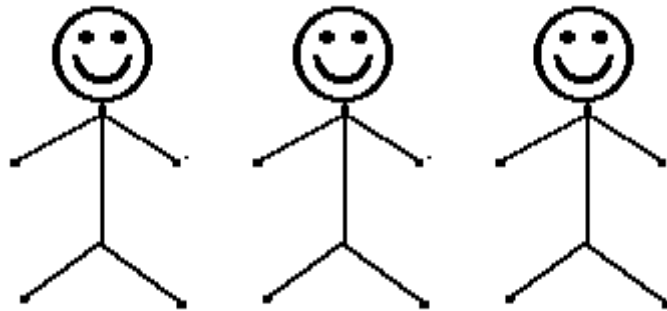
$12 : (13 - 9)$

$16 : 4 + 8$

$(12 + 8) : 4$

$16 : (20 - 16)$

Взять по 5. Разделить по 5.



487. Рассмотрите рисунок. Сколько спичек пойдет на одного человечка? на 2 человечков? на 3 человечков?

488. Стоит 4 аквариума по 5 рыбок в каждом. Сколько всего рыбок?

489. У Вовочки 3 монетки по 5 сантимов. Он купил карандаш и резинку. Резинка стоит 2 сантима. Сколько стоит карандаш?

490. На открытый ящик идет 5 дощечек. Сколько еще дощечек надо сделать для 4 таких ящиков, если готово 17 дощечек?

491.

$5 \cdot 2$

$4 \cdot 4$

$2 \cdot 7$

$5 \cdot 2$

$3 \cdot 6$

$4 \cdot 3$

$5 \cdot 3$

$5 \cdot 4$

$4 \cdot 5$

$5 \cdot 4$

$3 \cdot 5$

$2 \cdot 8$

$3 \cdot 4$

$5 \cdot 3$

$2 \cdot 9$

492.

$5 \cdot 2 - 8$

$(11 - 5) \cdot 4$

$15 - (5 \cdot 2)$

$5 \cdot 3 - 9$

$(14 - 9) \cdot 2$

$19 - (5 \cdot 3)$

$5 \cdot 4 - 14$

$(13 - 8) \cdot 3$

$(12 - 7) \cdot 4$

493. Сколько пяточков в 10 золотых? в 15 золотых? в 20 золотых?

494. Мальчики собрали под одним деревом 13 груш, под другим 7 груш. Каждому мальчику досталось по 5 груш. Сколько было мальчиков?

495. Конверт стоит 3 сентима. На 18 сантимов купили один конверт и несколько листов бумаги по 5 сантимов за лист. Сколько купили листов бумаги?

496. Али Баба приказал нескольким разбойникам, отнести 19 мешков с драгоценностями в пещеру. Один разбойник нес 4 мешка с серебром, каждый из остальных по 5 мешков с золотом. Сколько разбойников переносили драгоценности в пещеру?

497.

$10 : 5$	$12 : 3$	$14 : 2$	$12 : 4$	$16 : 2$
$16 : 4$	$20 : 5$	$10 : 5$	$15 : 5$	$20 : 5$
$15 : 5$	$18 : 2$	$15 : 3$	$20 : 2$	$18 : 3$

498.

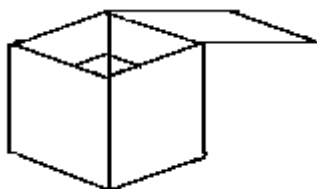
$10 : 5 + 9$	$(13 - 3) : 5$	$15 : (13 - 8)$
$15 : 5 + 8$	$(9 + 6) : 5$	$10 : (11 - 6)$
$20 : 5 + 15$	$(13 + 7) : 5$	$20 : (14 - 9)$

499.

$15 : (11 - 8)$	$(7 + 8) : 5$	$15 : 3 + 9$
$(14 - 9) \cdot 4$	$(9 + 11) : 5$	$(8 + 7) : 5$
$20 : 4 + 8$	$5 \cdot 3 - 9$	$20 : 5 + 7$

Взять по 6, 7, 8, 9 и 10.

Разделить по 6, 7, 8, 9 и 10.



500. На коробку с крышкой идет 6 квадратов. Сколько квадратов надо вырезать для 2 таких коробок? для 3 коробок?

501. На 19 сантимов мальчик купил 2 карандаша по 7 сантимов и резинку. Сколько стоит резинка?

502. Из 20 метров материи сделали 2 шторы и скатерть. На каждую штору пошло по 8 метров материи. Сколько материи пошло на скатерть?

503. У фермера Джона было 2 бидона молока по 9 литров в каждом бидоне; 15 литров молока вылакали любимые коты фермера Джона. Сколько молока осталось?

504. Было 2 пачки спичек по 10 коробок в каждой пачке. Истратили 17 коробок. Сколько коробок осталось?

505. Решила бабушка погостить 2 недели у Красной Шапочки; 2 дня из этого времени ушло на дорогу. Сколько дней провела бабушка у Красной Шапочки?

506.

$6 \cdot 2$	$8 \cdot 2$	$6 \cdot 3$	$8 \cdot 2$	$10 \cdot 2$
$7 \cdot 2$	$10 \cdot 2$	$5 \cdot 4$	$5 \cdot 3$	$6 \cdot 3$
$6 \cdot 3$	$9 \cdot 2$	$7 \cdot 2$	$6 \cdot 2$	$9 \cdot 2$

507.

$6 \cdot 2 - 4$	$(14 - 8) \cdot 2$	$6 \cdot 3 - 15$
$6 \cdot 3 - 9$	$(11 - 5) \cdot 3$	$8 \cdot 2 - 13$
$7 \cdot 2 - 6$	$(12 - 5) \cdot 2$	$9 \cdot 2 - 16$

508.

$8 \cdot 2 - 7$	$(15 - 7) \cdot 2$	$6 \cdot 2 - 9$
$9 \cdot 2 - 11$	$(16 - 7) \cdot 2$	$7 \cdot 2 - 8$
$10 \cdot 2 - 13$	$(18 - 8) \cdot 2$	$10 \cdot 2 - 7$

509. Бочонок пороха стоит 6 золотых. Сколько бочонков пороха смогут купить благородные пираты на 12 золотых? на 18 золотых?

510. Для граблей заготовили 18 зубьев, по 9 зубьев на каждые грабли. Сколько сделают граблей?

511. Карандаш стоит 7 сантимов. Сколько купили карандашей, если заплатили за них 14 сантимов?

512. Сколько тетрадей выйдет из 16 листов бумаги, если на каждую тетрадь идет по 8 листов?

513. Сколько надо набрать монеток по 10 сантимов, чтобы было 20 сантимов?

514. Купили несколько метров материи по 6 латов за метр и на 2 лата пуговиц. Всего израсходовали 20 латов. Сколько купили метров материи?

515.

$12 : 6$	$18 : 9$	$14 : 7$	$16 : 8$	$18 : 3$
$14 : 7$	$16 : 8$	$12 : 4$	$18 : 6$	$20 : 10$
$18 : 6$	$20 : 10$	$12 : 6$	$20 : 5$	$18 : 9$

516.

$12 : 6 + 17$	$(15 + 3) : 6$	$18 : (14 - 8)$
$18 : 6 + 9$	$(7 + 5) : 6$	$12 : (13 - 7)$
$14 : 7 + 13$	$(8 + 6) : 7$	$14 : (15 - 8)$

517.

$16 : 8 + 7$	$(9 + 7) : 8$	$16 : (12 - 4)$
$18 : 9 + 11$	$(3 + 15) : 6$	$18 : (12 - 3)$
$20 : 10 + 9$	$(12 + 6) : 9$	$20 : (18 - 8)$

ПРОВЕРКА ПРОЙДЕННОГО.

518.

$3 \cdot 5$	$4 \cdot 3$	$4 \cdot 5$	$2 \cdot 9$
$5 \cdot 4$	$6 \cdot 3$	$2 \cdot 6$	$4 \cdot 4$
$5 \cdot 3$	$2 \cdot 10$	$6 \cdot 2$	$3 \cdot 6$

9 · 2

3 · 4

2 · 8

7 · 2

519. На 15 латов купили 6 килограммов конфет по 2 лата за килограмм, и килограмм печенья. Сколько стоит килограмм печенья?

Повторение.

520. Мальчик решил 5 столбиков примеров, по 3 примера в каждом столбике. Девочка решила на 2 примера больше. Сколько примеров решила девочка?

521. От одной козочки надоили 2 кувшина молока, по 8 стаканов в каждом кувшине; от другой козочки на 3 стакана меньше. Сколько стаканов молока надоили от второй козочки? А на сколько меньше молока надоят от козлика, чем от второй козочки?

522. Когда мальчик выпил 3 стакана сока по 6 сантимов за стакан, у него осталось еще 2 сантима. Сколько денег было у мальчика?

523. Из 18 метров материи надо сшить 4 мешка. На каждый мешок идет по 4 метра материи. Сколько материи останется?

524. Собрал Пятачок 5 корзин малины, по 3 килограмма в каждой корзине. Из 7 килограммов ягод он успел сварить варенье, остальное съел Винни Пух. Сколько килограммов ягод съел Винни Пух?

525. Купили 7 килограммов карамели по 2 лата за килограмм и 2 килограмма шоколадных конфет по 3 лата за килограмм. Сколько израсходовали денег?

526. У мальчика в одном кармане было 9 орехов, в другом 7 орехов. Каждому приятелю он дал по 4 ореха. Сколько мальчиков получили орехи?

527. Было у прадеда Билла 14 мешков пшеничной муки и 4 мешка ржаной. На телегу он мог класть по 6 мешков. Сколько нужно было телег прадеду Билла, чтобы отвезти все мешки с мукой на базар?

528. Пряник стоит 8 золотых. Сколько можно купить пряников, имея 2 монеты по 3 золотых и одну монету в 10 золотых?

529. Купили 20 пуговиц. На каждое платье пришили по 3 пуговицы, осталось 5 пуговиц. Сколько было платьев?

530. В сахарнице было 15 ложек сахара. Когда в каждую чашку положили по 2 ложки сахара, в сахарнице осталось 3 ложки. Сколько было чашек?

531. 20 килограммов меда разложили в банки, по 3 килограмма в каждую банку, и еще 2 килограмма осталось. Сколько было банок?

Разделить на 2 и на 4 равные части.

532. 10 кружков надо разложить поровну в две кучки. Сколько кружков будет в каждой кучке?

533. 12 карандашей разложили поровну в 2 коробки. Сколько карандашей в каждой коробке?

534. За 2 одинаковых карандаша заплатили 14 сантимов. Сколько стоит каждый карандаш?

535. 16 литров бензина влили поровну в две канистры. Сколько бензина в каждой канистре?

536. На 2 полках расставили поровну 18 книг. Сколько книг на каждой полке?

537. Рыбак поймал 20 килограммов рыбы. Всю эту рыбу он разложил поровну в 2 корзины. Сколько килограммов рыбы в каждой корзине?

538.

4 : 2	10 : 2	16 : 2	12 : 2	14 : 2
6 : 2	12 : 2	18 : 2	16 : 2	18 : 2
8 : 2	14 : 2	20 : 2	18 : 2	20 : 2

539. Для игры в футбол 5 девочек и 9 мальчиков разделились поровну на 2 команды. Сколько детей в каждой команде?

540. 14 мятных пряника и 6 медовых разложили поровну на 2 тарелки. Сколько пряников на каждой тарелке?

541. Привезли 7 бревен, потом еще 9 бревен. Половину этих бревен распилили на доски. Сколько бревен распилили на доски?

542. Напиши подряд все числа до 20, которые делятся без остатка на 2 равные части. Это **четные** числа.

543.

8 : 2 + 9	18 : 2 + 5	(8 + 6) : 2
16 : 2 + 7	10 : 2 + 7	(7 + 5) : 2
14 : 2 + 6	6 : 2 + 9	(19 – 1) : 2
12 : 2 + 8	20 : 2 – 4	(17 + 3) : 2

544. Разложи поровну в 4 коробки 8 спичек, 12 спичек, 16 спичек, 20 спичек. Сколько спичек будет в каждой коробке?

545. Из 16 спичек сложили квадрат. Сколько спичек пошло на каждую его сторону?

546. За 4 конверта заплатили 20 сантимов. Сколько стоит один конверт?

547. 12 килограммов варенья разложили поровну в 4 банки. Сколько варенья в каждой банке?

548.

8 : 4	16 : 4	16 : 2	18 : 2	14 : 2
12 : 4	20 : 4	12 : 4	16 : 4	20 : 4

549. За 4 метра материи заплатили 20 латов. Сколько стоят 3 метра материи?

550. Из 8 килограммов муки испекли 4 одинаковых пирога. Сколько муки пойдет на 6 таких пирогов?

551. Продали дед и баба за 20 золотых скорлупку от золотого яичка, которое снесла Курочка Ряба. Четвертую часть этих денег они израсходовали на покупку простых, съедобных яиц. Сколько денег у них осталось?

552. Утром от коровы надоили 5 литров молока, днем 4 литра, вечером 7 литров. Четвертую часть всего этого молока взяли на простоквашу. Сколько молока взяли на простоквашу?

553. Напиши подряд все числа до 20, которые делятся без остатка на 4 равные части.

554.

$$16 : 4 + 7$$

$$(15 - 7) : 4$$

$$16 : (12 - 8)$$

$$20 : 4 + 6$$

$$(13 + 7) : 4$$

$$12 : (11 - 7)$$

$$12 : 4 + 8$$

$$(6 + 6) : 4$$

$$20 : (13 - 9)$$

Разделить на 3 и на 6 равных частей.

555. 6 ложек сахара разложили поровну в 3 чашки. Сколько ложек положили в каждую чашку?

556. 9 пирожков разложили поровну на 3 тарелки. Сколько пирожков на каждой тарелке?

557. К 3 тележкам надо приделать 12 колес, поровну к каждой тележке. Сколько колес будет у каждой тележки?

558. Из 15 метров материи сшили 3 одинаковые шторы. Сколько метров пошло на каждую штору?

559. В 3 одинаковых ящиках 18 кубиков., поровну в каждом ящике. Сколько кубиков в каждом ящике?

560.

$$6 : 3$$

$$15 : 3$$

$$14 : 2$$

$$18 : 2$$

$$16 : 2$$

$$9 : 3$$

$$18 : 3$$

$$12 : 3$$

$$15 : 3$$

$$18 : 3$$

$$12 : 3$$

$$16 : 4$$

$$20 : 4$$

$$12 : 4$$

$$20 : 4$$

561. За 20 золотых благородные пираты купили 3 ядра и пушку. Пушка стоила 2 золотых. Сколько стоило одно ядро?

562. Из 15 листов бумаги сделали блокнот и 3 одинаковых тетради. На блокнот пошло 3 листа бумаги. Сколько бумаги пошло на каждую тетрадь?

563.

$$6 : 3 + 9$$

$$9 : 3 + 8$$

$$12 : 3 + 16$$

$$15 : 3 + 6$$

$$18 : 3 + 6$$

$$15 : 3 + 13$$

$$18 : 3 + 7$$

$$12 : 3 + 9$$

$$18 : 3 + 14$$

564. На корабле оставалось 12 килограммов съестных припасов, и их разделили поровну на 6 дней. Сколько припасов можно было расходовать ежедневно?

565. За 6 пар башмаков заплатили 18 латов. Сколько стоит каждая пара?

566.

12 : 6	6 : 3	16 : 2	18 : 6	18 : 3
9 : 3	18 : 6	12 : 6	16 : 4	20 : 4
12 : 3	12 : 4	15 : 3	14 : 2	18 : 6

567. Из 12 досок сделали 6 одинаковых столов. Сколько досок пошло на 5 столов?

568. За 6 килограммов конфет заплатили 18 латов. Сколько стоят 4 килограмма конфет?

569.

15 : 3 + 8	12 : 3 + 9	15 : 3 · 4
12 : 6 + 7	16 : 4 + 8	18 : 6 · 5
18 : 6 + 9	18 : 3 + 6	12 : 6 · 9
14 : 2 + 8	12 : 6 + 9	18 : 3 · 2

Разделить на 5 равных частей.

570. Бревно длиной 10 м распилили на 5 равных частей. Какой длины каждая часть?

571. Из 15 метров материи сшили 5 одинаковых мешков. Сколько материи пошло на каждый мешок?

572. И в этих 5 мешках поровну разместилось 20 кочанов капусты. Сколько кочанов в каждом мешке?

573.

10 : 5	15 : 5	14 : 2	10 : 2	20 : 5
15 : 5	20 : 5	15 : 5	16 : 4	15 : 3
20 : 5	10 : 5	18 : 3	12 : 6	18 : 6

574. В одном мешке было 12 килограммов муки, в другом 8 килограммов. Из всей этой муки испекли 5 одинаковых пирогов. Сколько муки пошло на каждый пирог? Ну и пирожищи же получились !

575. Мальчик принес 17 яблок; 2 яблока он взял себе, а остальные разделил поровну между 5 приятелями. Сколько яблок он дал каждому приятелю?

576. На 5 столов столяр израсходовал 15 досок. Сколько досок потребуется на 4 таких же стола?

577.

10 : 5 + 18	(11 + 9) : 5	20 : (16 – 11)
20 : 5 + 7	(17 – 7) : 5	10 : (19 – 14)
15 : 5 + 9	(7 + 8) : 5	15 : (12 – 7)

Разделить на 7, 8, 9 и 10 равных частей.

578. 14 стрел разложили поровну в 7 колчанов. Сколько стрел в каждом колчане?

579. 16 горшков с цветами поставили поровну на 8 окон. Сколько горшков с цветами на каждом окне? Берегись, прохожий!

580. 18 охотничьих колбасок нанизали поровну на 9 шампуров. Сколько колбасок на каждом шампуре?

581.

14 : 7	20 : 10	18 : 9	14 : 7	16 : 4
16 : 8	14 : 7	15 : 5	20 : 5	20 : 10
18 : 9	16 : 8	20 : 10	18 : 3	16 : 8

582. Фермер Билл на 7 телег бревна грузил; 6 сосновых бревен и 8 еловых. Сколько бревен на каждой телеге, если Билл бревна поровну грузил?

583. На фрукты израсходовали 19 латов. Из этих денег 3 лата уплатили за бананы, а на остальные деньги купили 8 одинаковых ананасов. Сколько стоил один ананас?

584. За 9 метров материи заплатили 18 латов. Сколько стоят 6 метров такой же материи?

585. За 7 часов один ленивый насос накачал 14 бочек воды. Сколько воды может накачать ленивый насос за 3 часа?

586. От 20 метров проволоки отрезали 4 метра. Остаток разделили на 8 равных частей. Какой длины каждая часть? И что теперь делать с этими кусками?

587. Оторвалось 20 пуговиц; 2 пуговицы от куртки, а остальные поровну от 9 рубашек. Сколько пуговиц оторвалось от каждой рубашки?

588.

$2 \cdot (20 - 12)$	$2 \cdot (20 - 11)$	$4 \cdot 4 : 8$
$16 : (11 - 9)$	$18 : (15 - 13)$	$2 \cdot 9 : 6$
$16 : (12 - 4)$	$18 : (15 - 6)$	$3 \cdot 6 : 9$

589.

$(5 + 9) : 7$	$18 : (12 - 3)$	$(20 - 6) : 7$
$(17 + 1) : 9$	$20 : (7 + 3)$	$(19 - 1) : 9$
$(9 + 7) : 8$	$14 : (11 - 4)$	$(6 - 14) : 10$
$(12 + 8) : 10$	$16 : (15 - 7)$	$(15 + 1) : 8$

Состав чисел второго десятка.

590. Из каких одинаковых монет можно составить 10 золотых? 12 золотых? 15 золотых? 16 золотых? 18 золотых? 20 золотых?

591. Нарисуй 12 кружков рядами, поровну в каждом ряду. Как это можно сделать?

592. Резинка стоит 2 сантима, карандаш 7 сантимов. Сколько резинок можно купить на 14 сантимов? Сколько карандашей?

593. Расставили 15 шашек рядами, по 3 в каждом ряду. Сколько вышло рядов? Расставили те же шашки, по 5 шашек в ряду. Сколько вышло рядов?

594. 16 ульев надо расставить рядами, поровну в каждом ряду. Сколько ульев может быть в каждом ряду?

595. Нарисуй 18 кружков рядами, поровну в каждом ряду. Придумай разные способы решения этой задачи.

596. 20 спичек надо разложить поровну в несколько коробок. Сколько можно взять коробок?

597. Как можно расставить 20 учеников рядами, поровну в каждом ряду?

598.

$$\begin{array}{l} 12 : 2 \\ 2 \cdot 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 12 : 6 \\ 6 \cdot 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 12 : 3 \\ 3 \cdot 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 12 : 4 \\ 4 \cdot 3 \end{array}$$

599.

$$\begin{array}{l} 15 : 3 \\ 3 \cdot 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 15 : 5 \\ 5 \cdot 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 16 : 2 \\ 2 \cdot 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 16 : 4 \\ 4 \cdot 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 16 : 8 \\ 8 \cdot 2 \end{array}$$

600.

$$\begin{array}{l} 18 : 2 \\ 2 \cdot 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 18 : 3 \\ 3 \cdot 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 18 : 6 \\ 6 \cdot 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 18 : 9 \\ 9 \cdot 2 \end{array}$$

601.

$$\begin{array}{l} 20 : 2 \\ 2 \cdot 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 20 : 4 \\ 4 \cdot 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 20 : 5 \\ 5 \cdot 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 20 : 10 \\ 10 \cdot 2 \end{array}$$

ПРОВЕРКА ПРОЙДЕННОГО

602.

$$\begin{array}{l} 12 : 4 \\ 14 : 7 \\ 20 : 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 15 : 5 \\ 18 : 2 \\ 12 : 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 18 : 3 \\ 16 : 8 \\ 20 : 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 16 : 4 \\ 15 : 3 \\ 18 : 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 20 : 4 \\ 18 : 6 \\ 12 : 3 \end{array}$$

603. Из 18 спичечных коробков сделали игрушечный трактор и 4 одинаковые тележки. На трактор пошло 6 коробков. Сколько коробков пошло на каждую тележку?

Повторение.

604. 10 коробок спичек стоят 20 сантимов. Сколько стоят 6 коробок?

605. За 7 килограммов конфет заплатили 14 латов. Сколько стоят 4 килограмма конфет?

606. За 20 латов купили 5 рулонов обоев. Сколько стоят 3 таких рулона?

607. На 6 столах сидят 18 невоспитанных котов, поровну на каждом столе. Сколько невоспитанных котов на 4 столах?

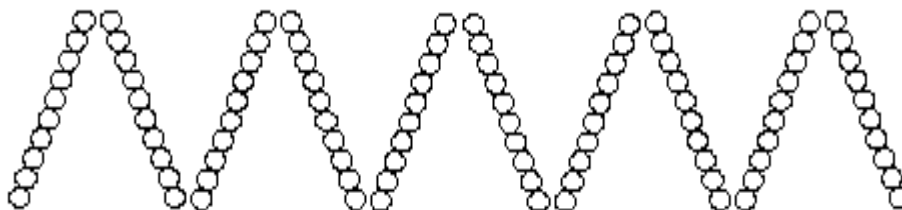
608. В двух колчанах 12 стрел. Сколько стрел в трех таких колчанах?

609. 4 одинаковых куска масла весят 20 килограммов. Сколько весят 3 таких куска?

- 610.** Из одного улья взяли 7 килограммов меда, из другого 9 килограммов. Четвертую часть всего этого меда продали. Сколько меда продали?
- 611.** Купили 4 сундука за 16 золотых. Потом прикупили еще один такой же сундук. Сколько всего израсходовали денег?
- 612.** За 5 килограммов колбасы заплатили 15 латов. Потом купили еще килограмм такой же колбасы. Сколько стоит вся купленная колбаса?
- 613.** 10 мальчиков и 6 девочек разместились поровну в 4 лодках. Сколько детей в каждой лодке?
- 614.** За кувшин и 6 одинаковых кружек заплатили 17 латов. Кувшин стоит 5 латов. Сколько стоит каждая кружка?
- 615.** В трех этажах дома 20 окон. В нижнем этаже 6 окон, а во втором и третьем этажах окон поровну. Сколько окон во втором этаже и сколько окон в третьем этаже?

Первая сотня.

Счет и запись чисел.



- 616.** Сосчитай шарики на этой цепочке. Покажи 1 десяток, 2 десятка, 3 десятка и так далее до 10 десятков.

Считай десятками : десять, двадцать, тридцать, сорок, пятьдесят, шестьдесят, семьдесят, восемьдесят, девяносто.

10 десятков составляют 1 сотню, или сто.

- 617.** Покажи 3 десятка и 7 единиц. Назови число, состоящее из 3 десятков и 7 единиц.
Покажи и назови: 5 десятков и 6 единиц; 4 десятка и 3 единицы; 9 десятков и 9 единиц; 10 десятков.
- 618.** Сколько десятков и единиц в числах: двадцать семь? тридцать шесть? сорок? шестьдесят восемь? пятьдесят один? семьдесят?

- 619.** Отсчитай сто спичек. Оставь 1 десяток не связанным, а остальные спички свяжи в пучки, по 10 спичек в каждом.

Десятки	Единицы

Положи на левую сторону таблицы цифру 6, на правую сторону цифру 4. Прочитай полученное число. Составь это число из пучков и отдельных спичек. Запиши его.

Десятки пиши слева, единицы - справа.

620. Клади разные цифры на место десятков и единиц. Читай полученные числа. Составляй их из пучков и отдельных спичек. Записывай в тетрадь.

Число, состоящее только из десятков записывай так:

слева пиши десятки, справа - ноль.

Числа 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90 и 100 называют круглыми десятками.

621. Прочитай числа: 16, 25, 46, 50, 74, 86, 90, 67, 51, 70, 92, 100.

622. Запиши цифрами: двадцать семь, тридцать шесть, сорок три, шестьдесят, восемьдесят.

623. Сколько десятков и единиц в числах: 38, 42, 57, 64, 80, 96, 50, 75 ?

624. В 1 лате 100 сантимов. Сколько монет по 10 сантимов надо попросить у родителей, чтобы получить 1 лат?

625. Сколько у тебя будет сантимов, если родители дадут тебе:

5 монет по 10 сантимов;

7 монет по 10 сантимов;

6 монет по 10 сантимов да еще 9 сантимов;

4 монеты по 10 сантимов да еще 5 сантимов;

626. В 1 метре 100 сантиметров. Измерь длину и ширину листа бумаги, тетради, табуретки. Полученные числа запиши.

Сложение и вычитание круглых десятков.

I

627. Улитка проползла 50 сантиметров до куста, да 30 сантиметров до листа. Какой путь проделала улитка?

628. Мишенька нашел монетку в 20 сантимов, а потом еще монетку в 10 сантимов. Сколько сантимов нашел Мишенька?

629. Фермер Билл купил 40 гусят и 50 индюшат. Когда они подросли, оказалось, что 70 птиц действительно гуси и индюки, а остальные - страусы. Сколько же страусов у фермера Билла?

Сидит и думает Билл: "Как же быть? Ведь столько страусов не прокормить!"

630. Три мудреца в одном тазу пустились по морю в грозу... Когда таз погрузился на дно морское, мудрецы увидели сотню рыбок. Первый насчитал 30 рыбок, второй 40 рыбок. Сколько рыбок насчитал третий мудрец?

631. У фермера Джона на 100 коров всего три коровника. В один из них помещается 50 коров, а в другой 20 коров. Сколько коров помещается в третий коровник?

632. Достала Царевна - Лягушка из правого рукава 50 золотых, а из левого 20 золотых. На все эти деньги она купила в подарок королю новую люстру за 30 золотых и электрический чайник. Сколько стоил электрический чайник?

633. На трех пальмах выросло 90 бананов. На первой 20 бананов, на другой 30 бананов. Сколько бананов выросло на третьей пальме?

634. У портного было два куска материи. В одном куске 40 метров, во втором 20 метров. Из 50 метров он сшил маскарадные костюмы. Сколько метров материи у него осталось?

635. Для рыбной ловли купили крючков на 20 сантимов и за 50 сантимов поплавков. Сколько получили сдачи с 1 лата?

636. Напали на козлика серые волки: 60 волков справа и 40 волков слева. Козлик победил 80 волков, остальные убежали. Сколько волков убежало?

637.

$10 + 10$	$50 + 10$	$90 + 10$	$40 + 50$
$20 + 10$	$60 + 10$	$20 + 40$	$70 + 20$
$30 + 10$	$70 + 10$	$30 + 50$	$30 + 60$
$40 + 10$	$80 + 10$	$60 + 20$	$80 + 20$

638.

$100 - 10$	$60 - 10$	$20 - 10$	$90 - 30$
$90 - 10$	$50 - 10$	$50 - 30$	$100 - 40$
$80 - 10$	$40 - 10$	$100 - 60$	$70 - 60$
$70 - 10$	$30 - 10$	$70 - 40$	$100 - 70$

639.

$40 + 60$	$100 - 80$	$20 + 30$	$90 - 50$
$30 + 40$	$90 - 60$	$30 + 70$	$100 - 70$
$60 + 30$	$80 - 20$	$60 + 40$	$90 - 20$
$20 + 50$	$60 - 40$	$70 + 30$	$80 - 30$

640.

$20 + 60 - (90 - 50)$	$50 - 40 + 90 - 80$
$100 - 30 - (60 - 30)$	$30 + 60 - (50 + 20)$
$70 - 60 + 80 - 40$	$30 + 40 - (60 - 20)$

641.

$60 + 20 - 40$	$20 + 70 - 60$	$80 + 20 - 50$
$20 + 80 - 30$	$100 - 60 + 50$	$90 - 60 + 70$
$100 - 40 + 20$	$50 + 20 + 30$	$30 + 50 - 20$

642.

$50 - ? = 30$	$60 - ? = 40$	$? + 70 = 100$
$40 + ? = 90$	$80 - ? = 20$	$? - 20 = 70$
$30 + ? = 70$	$70 - ? = 30$	$? - 40 = 50$

643.

$? + 40 = 90$	$60 + ? = 90$	$? + 20 = 60$
$? - 20 = 80$	$70 - ? = 50$	$? - 60 = 30$
$? - 50 = 40$	$100 - ? = 60$	$? - 40 = 40$

II.

- 644.** Одна башня высотой 40 метров, вторая на 10 метров выше. Какой высоты вторая башня?
- 645.** В одном амбаре 90 мешков ржи, во втором на 20 мешков меньше. Сколько мешков во втором амбаре?
- 646.** На бензозаправке в одну машину залили 40 литров бензина, в другую на 10 литров больше. Сколько бензина залили в обе машины?
- 647.** На правой руке сидит 50 микробов, на левой на 10 микробов меньше. Сколько всего микробов на двух руках? Что надо делать перед едой?
- 648.** На одной полке 20 книг, на другой на 10 книг больше. Сколько всего книг на двух полках?
- 649.** Килограмм капусты стоит 50 сантимов, килограмм картофеля на 20 сантимов дешевле. Сколько израсходовали денег, если купили 1 килограмм капусты и 1 килограмм картофеля?
- 650.** Утром в школу отправилось 20 мальчиков и столько же девочек. Когда начался урок, оказалось, что в школе их на 10 человек меньше. Сколько ребят сумели добраться до школы?
- 651.** Попал как-то король в дорожно-транспортное происшествие и решил отремонтировать карету. За материалы надо было заплатить 60 золотых, да за работу 30 золотых. А новая карета на 20 золотых дешевле. Сколько стоит новая карета?
- 652.** Гвозди стоят 10 золотых, подкова на 30 золотых дорожке гвоздей, а конь на 60 золотых дорожке подковы. Сколько стоит конь?
- 653.** Большой чемодан стоит 70 латов, средний чемодан на 40 латов дешевле большого чемодана, а маленький чемоданчик на 20 латов дешевле среднего. Сколько стоит маленький чемоданчик?
- 654.** Три гончара изготовили горшки. Первый - 70 горшков, второй на 20 горшков больше, чем первый, а третий на 10 горшков больше, чем второй. Сколько горшков изготовил третий гончар?
- 655.** В магазине 80 ведер, кастрюль на 20 штук меньше, чем ведер, сковородок на 10 штук меньше, чем кастрюль. Сколько в магазине сковородок?
- 656.** Продали черного шелка 30 метров, белого на 20 метров больше, чем черного, а красного на 30 метров больше, чем белого. Сколько продали красного шелка?
- 657.** Лежит три палочки. Одна длиной 80 сантиметров, вторая на 30 сантиметров короче первой, а третья - волшебная на 10 сантиметров короче второй. Какой длины волшебная палочка?

ПРОВЕРКА ПРОЙДЕННОГО.

658.

$60 + 20$

$80 - 50$

$10 + 50$

$60 - 50$

$70 + 30$

$90 - 40$

$20 + 70$

$70 - 40$

$20 + 60$

$70 - 30$

$30 + 40$

$90 - 70$

$40 + 50$

$100 - 60$

$50 + 30$

$100 - 80$

659. В одной корзинке 40 яблок, в другой на 20 яблок больше. Сколько яблок в двух корзинках?

Умножение и деление круглых десятков.

660. Набор "Волк и 7 козлят" стоит 1 лат. Каждый козленок стоит 10 сантимов. Сколько стоит Волк? Какого персонажа сказки не хватает в наборе?

661. Испекла хозяйка 40 блинов на одной сковородке да 50 на другой сковородке. Каждому едоку досталось по 10 блинов. Сколько было едоков?

662. Купили 6 тетрадей по 10 сантимов и за 20 сантимов блокнот. Сколько израсходовали денег?

663. Из 1 метра тесемки сделали вешалки к полотенцам. На каждую вешалку пошло по 10 сантиметров. Сколько сделали вешалок, если осталось 20 сантиметров тесемки?

664.

$10 \cdot 2$

$10 \cdot 5$

$10 \cdot 8$

$10 \cdot 4$

$10 \cdot 9$

$10 \cdot 3$

$10 \cdot 6$

$10 \cdot 9$

$10 \cdot 5$

$10 \cdot 8$

$10 \cdot 4$

$10 \cdot 7$

$10 \cdot 10$

$10 \cdot 3$

$10 \cdot 7$

665.

$20 : 10$

$50 : 10$

$80 : 10$

$70 : 10$

$60 : 10$

$30 : 10$

$60 : 10$

$90 : 10$

$40 : 10$

$90 : 10$

$40 : 10$

$70 : 10$

$100 : 10$

$50 : 10$

$80 : 10$

666.

$(30 + 20) : 10$

$(40 + 50) : 10$

$10 \cdot 3 + 40$

$(50 + 30) : 10$

$(70 + 30) : 10$

$10 \cdot 4 + 50$

$(20 + 40) : 10$

$(100 - 40) : 10$

$10 \cdot 6 + 20$

667.

$(40 + 30) : 10$

$(90 - 20) : 10$

$10 \cdot 5 - 20$

$(70 + 20) : 10$

$(80 - 30) : 10$

$10 \cdot 7 - 40$

$(30 + 60) : 10$

$(60 - 20) : 10$

$10 \cdot 8 - 70$

II.

668. У мальчика 4 монеты по 50 сантимов и 3 монеты по 20 сантимов. Сколько денег у мальчика?

669. В доме 100 квартир, по 20 квартир на каждом этаже. Сколько этажей в доме?

670. Килограмм моркови стоит 30 сантимов. В уплату за 3 килограмма моркови дали 5 монет по 20 сантимов. Сколько получили сдачи?

671. Тетрадь стоит 10 сантимов, блокнот 30 сантимов. На 1 лат купили тетрадь и несколько блокнотов. Сколько купили блокнотов?

672. Мишенька заплатил за гвоздики 4 монеты по 20 сантимов. Его сестра Машенька купила молоточек и заплатила за него на 10 сантимов больше. Сколько стоил молоточек?

673. Продали 90 литров молока. В одном бидоне было 10 литров, в остальных по 20 литров. Сколько продали бидонов молока?

674.

$20 \cdot 2$	$30 \cdot 2$	$40 : 20$	$60 : 30$
$20 \cdot 3$	$30 \cdot 3$	$60 : 20$	$90 : 30$
$20 \cdot 4$	$40 \cdot 2$	$80 : 20$	$80 : 40$
$20 \cdot 5$	$50 \cdot 2$	$100 : 20$	$100 : 50$

675.

$20 \cdot (11 - 7)$	$30 \cdot (11 - 8)$	$30 \cdot 2 : 20$
$20 \cdot (12 - 9)$	$40 \cdot (17 - 15)$	$20 \cdot 5 : 50$
$20 \cdot (11 - 6)$	$50 \cdot (11 - 9)$	$40 \cdot 2 : 20$

676.

$(70 - 20) \cdot 2$	$(60 - 40) \cdot 5$	$60 : 20 \cdot 6$
$(80 - 60) \cdot 4$	$(100 - 70) \cdot 3$	$90 : 30 \cdot 5$
$(100 - 80) \cdot 3$	$(90 - 50) \cdot 2$	$80 : 40 \cdot 9$

677.

$(70 + 10) : 20$	$(40 + 20) : 30$	$(80 + 10) : 30$
$(50 + 40) : 30$	$(30 + 30) : 20$	$(80 - 20) : 30$
$(80 + 20) : 50$	$(50 + 30) : 20$	$(10 + 70) : 40$
$(60 + 20) : 40$	$(30 + 70) : 20$	$(70 - 10) : 20$

III.

678. Кристофер Робин расставил 90 баночек меда поровну в 9 рядов. Первые 4 ряда он отдаст своему любимому медвежонку Винни Пуху. Сколько баночек меда получит медвежонок Пух?

679. На одном лугу накосили 50 копен сена, на другом 30. Все это сено сложили в 4 одинаковых стога. Сколько копен сена в каждом стоге?

680. За 5 метров материи заплатили 100 латов. Сколько стоят 4 метра такой материи?

681. В 3 залах дворца горело 90 свечей, поровну в каждом зале. В 2 залах свечи задули. Сколько свечей задули? А сколько свечей осталось?

682. В одном мешке было 50 кг гороха, в другом 30. Половину этого гороха продали. Сколько килограммов гороха продали?

683. Килограмм капусты стоит 50 сантимов; 3 килограмма картофеля стоят на 40 сантимов больше. Сколько стоит 1 килограмм картофеля?

684.

30 : 3	70 : 7	40 : 2	80 : 4
40 : 4	80 : 8	60 : 2	90 : 3
50 : 5	90 : 9	60 : 3	100 : 2
60 : 6	100 : 10	80 : 2	100 : 5

685.

$(20 + 20) : 4$	$(40 + 50) : 3$	$(70 + 30) : 2$
$(40 + 30) : 7$	$(50 + 30) : 4$	$(80 - 20) : 3$
$(30 + 50) : 8$	$(100 - 40) : 2$	$(70 - 30) : 2$
$(60 + 30) : 9$	$(90 - 10) : 2$	$(20 + 80) : 5$

686.

$80 : (14 - 6)$	$50 : (12 - 7)$	$(10 + 40) : 5$
$60 : (11 - 5)$	$40 : (20 - 16)$	$(80 - 50) : 3$
$90 : (16 - 7)$	$30 : (15 - 12)$	$(60 + 20) : 8$
$70 : (15 - 8)$	$100 : (2 + 8)$	$(30 + 70) : 10$

687.

$90 : (11 - 8)$	$(80 - 20) : 2$	$(60 + 40) : 5$
$80 : (13 - 9)$	$(90 - 50) : 2$	$(10 + 70) : 4$
$60 : (10 - 7)$	$(70 + 20) : 3$	$(50 + 10) : 2$
$100 : (14 - 9)$	$(100 - 20) : 2$	$(10 + 90) : 2$

688.

$70 : (11 - 4)$	$(30 + 70) : 10$	$90 : 3 \cdot 2$
$50 : (20 - 15)$	$(40 + 50) : 9$	$80 : 4 \cdot 5$
$80 : (15 - 7)$	$(90 - 10) : 8$	$100 : 5 \cdot 4$

ПРОВЕРКА ПРОЙДЕННОГО.

689.

$10 \cdot 4$	$60 : 10$	$20 \cdot 4$	$80 : 20$	$40 : 4$
$10 \cdot 7$	$80 : 10$	$30 \cdot 3$	$90 : 30$	$60 : 3$
$10 \cdot 5$	$90 : 10$	$40 \cdot 2$	$100 : 50$	$100 : 5$

690. Чтобы сделать рамку, распилили брусок длиной в 80 сантиметров на 4 равные части. Какой длины каждая часть?

Повторение.

691. Было у Джона 90 птиц на птичьем дворе, из них 30 кур. Всех кур он отдал Биллу в обмен на 20 страусов. Сколько стало птиц у Джона?

692. На корабле у благородных пиратов было 70 бочек пороха, потом на корабль подняли еще 30 бочек пороха, но во время плавания в 40 бочках порох отсырел. Сколько сухого пороха осталось у благородных пиратов?

693. Построили 2 дома. В одном из них 4 этажа по 20 комнат на каждом этаже, в другом доме на 10 комнат больше. Сколько комнат во втором доме?

694. Бутылка лимонада стоит 30 сантимов. Большая порция мороженого стоит на 10 сантимов меньше, чем 3 бутылки лимонада. Сколько стоит большая порция мороженого?

695. Три одинаковых мешка крупы весят 90 килограммов. Мешок муки на 10 килограммов тяжелее мешка крупы. Сколько весит мешок муки?

696. За 5 шоколадок заплатили 1 лат. Сколько стоят 3 таких шоколадки?

697. 80 литров воды разлили поровну в 4 канистры. 3 канистры погрузили на верблюда. Сколько литров воды погрузили на верблюда?

698. За 90 латов купили садовый столик и несколько стульев. Столик стоил 30 латов, каждый стул по 10 латов. Сколько купили стульев?

699. Чтобы оклеить комнату, купили сначала 70 метров обоев, потом еще 30. Сколько купили всего рулонов обоев, если в каждом рулоне было по 10 метров?

700. За 40 сантимов купили 4 одинаковых тетради. Сколько таких тетрадей можно купить на 70 сантимов?

701. За 3 метра шелка королева заплатила 60 золотых. Сколько такого шелка сможет она купить на 100 золотых?

702. Идет по лесу Красная Шапочка и несет 3 корзинки пирожков по 20 пирожков в каждой корзинке, а навстречу ей голодные охотники. Половину всех этих пирожков Красная Шапочка отдала охотникам. Сколько пирожков отдала Красная Шапочка охотникам?

703. В огороде 80 грядок. Четвертая часть всех этих грядок уже занята зайцами, а на остальных еще растет капуста. На сколько грядках еще растет капуста?

704. На одной яблоне 30 яблок, на второй 50 яблок. Четвертую часть всех яблок собрали. Сколько яблок собрали?

705.



Рассмотри на рисунке часы. Как стоят стрелки? Что они показывают?

На сколько частей разделен циферблат? Сколько пройдет часов, пока часовая стрелка сделает полный круг и вернется на прежнее место?

706. Сутки начинаются в 12 часов ночи. Рассчитай по часам, сколько времени пройдет от начала суток до полудня. Сколько часов пройдет от полудня до

начала следующих суток? Сколько часов в сутках? Сколько раз в сутки нарисованные часы будут “показывать” точное время?

707. В сутках 24 часа. Магазин открыт с 8 часов утра до 8 часов вечера. Сколько часов в день работает магазин?

708. Пес Барбос перескочил через забор и отправился на прогулку в 6 часов утра, а вернулся только в 6 часов вечера. Сколько часов прогуливался пес Барбос?

709. Путешественник вышел из дома в 7 часов утра и шел до 4 часов дня. Один час из этого времени он потратил на привал и обед. Сколько часов шел путешественник?

710. Родители уходят на работу в 9 часов утра, а домой возвращаются в 5 часов вечера. Сколько времени Мишенька с Машенькой могут бесконтрольно заниматься творчеством?

711. В 10 часов утра Машенька “на минутку” забежала к подружке и вернулась домой в 8 часов вечера. Сколько времени продолжалась ее “минутка”?

712. Сколько времени прошло с 9 часов утра до 3 часов дня? от 11 часов утра до 7 часов вечера? от 6 часов вечера до 5 часов утра?

713. В апреле 30 суток. Фермер Джон начал весенние полевые работы 1 апреля (Вот шутник!) и закончил 10 мая. Сколько дней продолжались весенние полевые работы Джона?

714. В году 12 месяцев. Из них четвертая часть приходится на каникулы. Остальное время дети ходят в школу. Если каждый ребенок в течение учебного года будет ежемесячно терять по 2 ручки, то сколько ручек потребуется ученику на год?

Сложение и вычитание без перехода через десяток.

I

715. В королевском оркестре 34 скрипача и 5 трубачей. Сколько придворных музыкантов в королевском оркестре?

716. В одной группе 22 экскурсанта, в другой на 7 человек больше. Сколько экскурсантов во второй группе?

717. Викинги отправляются в поход на двух кораблях. На первом корабле 37 викингов, на втором на 6 викингов меньше. Сколько викингов на втором корабле?

718. Поезд состоял из 45 вагонов. На одной станции отцепили 2 вагона, на следующей станции прицепили 6 вагонов. Сколько вагонов в поезде?

719. У фермера Джона 42 размер обуви. У его любимой тетушки обувь на 2 размера больше, а у кузины обувь на 5 размеров больше, чем у тетушки. Какого размера нужна обувь кузине? Но таких размеров нет, и бедная кузина ходит босиком.

720. Как-то Билл прополоть грядки решил. В первый день прополот он 38 грядок, во второй на 3 грядки меньше, чем в первый, а в третий на 4 грядки меньше, чем во второй. Сколько грядок прополот фермер Билл в третий день?

721.

$30 + 5$	$50 + 9$	$50 + 9$	$34 - 4$
$40 + 7$	$80 + 2$	$75 - 5$	$56 - 6$
$20 + 3$	$60 + 4$	$28 - 8$	$82 - 2$
$70 + 8$	$90 + 6$	$91 - 1$	$69 - 9$

722.

$4 + 2$	$82 + 5$	$95 + 3$	$53 + 4$
$54 + 2$	$41 + 7$	$64 + 4$	$31 + 6$
$3 + 5$	$25 + 4$	$76 + 2$	$72 + 7$
$63 + 5$	$36 + 3$	$44 + 5$	$83 + 6$

723.

$5 - 3$	$78 - 6$	$88 - 5$	$28 - 3$
$25 - 3$	$37 - 5$	$46 - 4$	$86 - 5$
$9 - 4$	$54 - 2$	$69 - 3$	$99 - 7$
$59 - 4$	$49 - 6$	$97 - 2$	$67 - 4$

II.

724. В вольере 25 фламинго и 20 воробьев. Сколько птиц в вольере?

725. По правой стороне улицы 47 домов, по левой 40. Из них 70 домов каменных, а остальные деревянные. Сколько деревянных домов на этой улице?

726.

$25 + 70$	$45 + 30$	$53 + 30$	$57 + 40$
$32 + 40$	$17 + 60$	$28 + 60$	$68 + 20$
$43 + 20$	$84 + 10$	$24 + 70$	$19 + 80$
$26 + 50$	$24 + 50$	$76 + 10$	$46 + 50$

727.

$32 - 10$	$65 - 40$	$92 - 30$	$96 - 60$
$46 - 30$	$72 - 30$	$34 - 20$	$67 - 40$
$78 - 50$	$86 - 20$	$87 - 50$	$73 - 20$
$96 - 70$	$94 - 50$	$56 - 40$	$64 - 50$

728. У одной обезьянки 30 бананов, у другой на 15 бананов больше. Сколько бананов у двух обезьянок?

729. В магазин привезли 30 топоров, потом еще 18. Из них продали 28 топоров. Сколько топоров осталось?

730. Вождь Краснокожих бросил сначала 40 камешков, потом еще 54. Оказалось, что 64 камешка попали в цель. Сколько камешков пролетело мимо цели?

731.

$30 + 23$	$10 + 35$	$20 + 35$	$70 + 18$
$50 + 38$	$60 + 27$	$30 + 15$	$50 + 17$
$40 + 14$	$30 + 59$	$40 + 54$	$80 + 13$
$60 + 26$	$50 + 18$	$70 + 14$	$40 + 36$

732.

$45 - 15$	$92 - 62$	$81 - 51$	$59 - 39$
$42 - 12$	$64 - 24$	$73 - 43$	$84 - 34$
$76 - 36$	$23 - 13$	$96 - 86$	$46 - 16$
$87 - 47$	$56 - 36$	$62 - 42$	$78 - 28$

733.

$30 + 21$	$40 + 25$	$47 - 27$	$67 - 27$
$50 + 48$	$20 + 68$	$85 - 35$	$99 - 69$
$40 + 17$	$50 + 46$	$68 - 28$	$78 - 48$

III.

734. В первый день серенький козлик задумчиво сжевал с бельевой веревки носовых платков на 25 сантиметров, во второй день на 24 сантиметра и в третий день на 20 сантиметров. Какой материальный ущерб нанес серенький козлик бабушке за три дня?

735. Открутил Мишенька 14 болтиков, потом еще 13, да еще под капотом 12. Сколько болтиков открутил Мишенька? “Ну и хитрая машина !”- удивлялся мальчик, развинчивая папин автомобиль.

736. Трем индейцам выдали 36 стрел. Один из них выпустил 10 стрел, другой 11, третий 12. Сколько всего стрел у них осталось?

737. “Мартышка к старости слаба глазами стала...”
И собралось 3 таких мартышки. Первая разбила 35 очков, вторая на 11 очков больше первой, а третья на 13 очков больше второй. Сколько очков разбила третья мартышка?

738. На 3 грядках посадили 98 кустиков капустной рассады: на 2 грядках по 32 кустика, на третьей все остальные. Сколько рассады посадили на третьей грядке?

739. В двух бочках было 68 ведер воды. Когда из одной бочки взяли 8 ведер, воды в бочках осталось поровну. Сколько воды осталось в каждой бочке?

740. В двух вагонах ехало 56 пассажиров. Когда из одного вагона высадили 16 “зайцев”, в обеих вагонах пассажиров осталось поровну. Сколько пассажиров осталось в каждом вагоне?

741. В одном ящике 36 кустиков цветочной рассады, в другом на 4 кустика меньше. Сколько всего рассады в обоих ящиках?

742. В одном пучке 22 редиски, в другом на 4 редиски больше. Сколько редисок в обоих пучках?

743. Рыбаки привезли в одной лодке 55 килограммов рыбы, в другой на 23 килограмма меньше. Сколько всего рыбы привезли рыбаки?

744. В одной оранжерее 49 кактусов; в другой на 5 кактусов меньше, чем в первой, а в третьей на 12 кактусов меньше, чем во второй. Сколько кактусов в третьей оранжерее?

745.

$36 + 21$

$17 + 42$

$54 + 15$

$62 + 16$

$51 + 34$

$65 + 23$

$13 + 82$

$46 + 41$

$23 + 65$

$34 + 42$

$43 + 55$

$65 + 33$

$71 + 24$

$25 + 52$

$12 + 86$

$14 + 73$

746.

$48 - 16$

$56 - 32$

$67 - 43$

$25 - 14$

$95 - 81$

$47 - 25$

$76 - 23$

$59 - 27$

$38 - 23$

$46 - 35$

$29 - 13$

$57 - 42$

$49 - 36$

$78 - 54$

$97 - 83$

$39 - 16$

747.

$68 + 10 - 12$

$24 + 30 - 33$

$45 + 40 - 62$

$38 + 50 - 25$

$52 + 35 - 70$

$33 + 54 - 40$

$15 + 62 - 50$

$19 + 60 - 42$

$67 - 40$

$91 - 30$

$85 - 50$

$96 - 70$

748.

$49 + 30 - 53$

$38 + 50 - 25$

$17 + 70 - 44$

$79 + 10 - 67$

$24 + 40 - 43$

$19 + 60 - 45$

$58 + 20 - 37$

$69 + 20 - 18$

$23 + 52$

$42 + 36$

$71 + 17$

$14 + 45$

749.

$27 + 20 - 15$

$62 + 10 - 12$

$24 + 40 - 33$

$25 + 13 - 20$

$52 + 45 - 70$

$32 + 54 - 20$

$53 - 30 + 16$

$67 - 40 + 12$

$94 - 30 + 24$

750.

$45 + 30 - 65$

$49 + 30 - 53$

$38 + 50 - 25$

$13 + 64 - 50$

$24 + 40 - 43$

$19 + 60 - 42$

$86 - 50 + 23$

$23 + 52 - 40$

$42 + 36 - 60$

751.

$68 - (22 + 23)$

$77 - (14 + 31)$

$89 - (12 + 24)$

$96 - (48 - 25)$

$78 - (29 - 15)$

$49 - (38 - 17)$

$78 - 33$

$66 - 24$

$87 - 52$

752.

$98 - (32 + 25)$

$56 - (22 + 13)$

$69 - (31 + 15)$

$67 - (89 - 65)$

$86 - (78 - 54)$

$98 - (67 - 45)$

$75 - 31$

$98 - 63$

$59 - 35$

ПРОВЕРКА ПРОЙДЕННОГО.

753.

$42 + 3$

$40 + 39$

$69 - 4$

$85 - 35$

$84 + 5$

$30 + 67$

$38 - 7$

$79 - 59$

$52 + 20$

$53 + 14$

$56 - 30$

$96 - 23$

$37 + 60$

$27 + 32$

$94 - 70$

$87 - 45$

754. В одном мешке 42 груши, в другом на 5 груш больше. Сколько груш в двух мешках?

Повторение.

755. Во дворе играли 38 мальчиков и 30 девочек. Когда началась гроза, 26 детей осталось во дворе, остальные убежали домой. Сколько детей убежало домой?

756. В парке чинят дорожки. В одном месте положили 2 ряда новых плиток по 7 плиток в каждом ряду, в другом 4 ряда плиток, по 3 плитки в каждом ряду. Сколько положили новых плиток?

757. После того как с потолка нечаянно вдруг упала хрустальная люстра, Мишенька с Машенькой решили заранее подготовиться к неприятностям и разрезали папин ремень на кусочки.

Машенька отрезала 4 кусочка по 5 сантиметров, а Мишенька 6 кусочков по 10 сантиметров. Какой длины был папин ремень?

758. На 3 грядках посадили капустную рассаду, по 30 кустиков на каждой грядке. Принялось 80 кустиков. Сколько кустиков завяло?

759. На поливку огорода израсходовали 48 ведер воды. Из бочки взяли 30 ведер, остальную воду принесли из колодца. Сколько раз пришлось принести из колодца по 2 ведра воды?

760. С одного корабля убежало 26 крыс, с другого на 4 крысы меньше. Сколько всего крыс убежало с двух кораблей?

761. На экскурсию отправилось 40 мальчиков и 20 девочек. Дети разделились поровну на 3 группы. Сколько детей в каждой группе?

762. Два мальчика собрались удить рыбу. Один накопал 26 червяков, другой на 5 червяков меньше. Сколько червяков накопили оба мальчика?

763. Один мальчик поймал 11 рыбок, другой на 6 рыбок больше. Сколько рыбок поймали оба мальчика?

764. В саду 3 ряда яблонь, по 6 яблонь в каждом ряду. Цвело 16 яблонь. Сколько яблонь не цвело?

765. В стаде 40 коров, 30 овец и 30 коз. Половина всех животных пасется у реки. Сколько животных пасется у реки?

766. Работящий фермер Билл все болото осушил. Для этого он прокопал две канавы. Одну длиной 22 метра, другую на 4 метра длиннее. Сколько всего метров канавы прокопал фермер Билл?

767. Дорогу ремонтировали в трех местах. Длина первого участка 43 метра; второй участок на 12 метров длиннее первого; третий участок на 14 метров длиннее второго. Какова длина третьего участка?

768. У хозяина 6 простых овец и 5 породистых. С каждой простой овцы он настриг в год по 3 килограмма шерсти, с каждой породистой по 4 килограмма. Сколько шерсти получил хозяин от всех овец?

769. Купили 7 пачек карандашей, по 10 карандашей в каждой пачке, и еще 20 карандашей. Все эти карандаши разложили поровну в 3 коробки. Сколько карандашей в каждой коробке?

770. За 3 одинаковых лампы заплатили 90 латов. Сколько стоят 2 таких лампы?

771. В 7 ящиков разложили поровну 70 килограммов чая. Сколько килограммов чая в 5 ящиках?

772. На двух грузовиках привезли 46 мешков картофеля. Когда с одного из них сняли 6 мешков, на обоих грузовиках осталось мешков поровну. Сколько мешков осталось на каждом грузовике?

773. (Кислая задача). В двух ящиках было 100 лимонов. Из одного ящика продали 20 лимонов. Тогда в обоих ящиках лимонов осталось поровну. Сколько лимонов осталось в каждом ящике?

774. В огороде 90 грядок. В первый день пропололи 30 грядок, а потом пололи ежедневно по 20 грядок. Сколько всего дней пололи огород?

775. Туфли стоят 40 латов. На 100 латов купили туфли и несколько метров материи, по 20 латов за метр. Сколько купили метров материи?

776. Фермер Джон надоил за день 90 литров молока. Одна корова дала 10 литров, остальные по 20 литров. Сколько коров у фермера Джона?

777. Один мальчик собрал 40 белых грибов, другой на 20 грибов больше. Для сушки все эти грибы нанизали на нитки, по 20 грибов на каждой нитке. Сколько вышло ниток сушеных грибов?

778. Во дворе под окном у старого полководца шумели 40 мальчиков и на 10 человек меньше девочек. Надоело это старому полководцу, вышел он во двор, построил детей рядами по 10 человек в каждом ряду и скомандовал: "Шагом марш!" Сколько рядов детей организованно покинуло двор?

779.

$$60 + 20 - 30$$

$$90 - 40 + 20$$

$$80 + 20 - 60$$

$$70 - 30 + 50$$

$$20 + ? = 50$$

$$30 + ? = 70$$

$$? + 40 = 90$$

$$? + 50 = 80$$

$$60 - ? = 20$$

$$80 - ? = 60$$

$$? - 30 = 40$$

$$? - 50 = 30$$

780.

$20 \cdot 4 - 30$

$30 \cdot 3 - 50$

$40 \cdot 2 - 60$

$50 \cdot 2 - 70$

$80 : 2 + 50$

$60 : 3 + 70$

$100 : 2 + 50$

$90 : 3 + 40$

$(20 + 70) : 3$

$(80 - 60) \cdot 5$

$(50 + 30) : 4$

$(60 + 40) : 5$

781.

$45 + 23 - 17$

$22 + 37 - 15$

$46 - 24 + 14$

$58 - 25 + 32$

$68 - 23 + 34$

$56 - 34 + 45$

$24 + 54 - 36$

$49 - 27 + 43$

$52 + 37 - 44$

$25 + 33 - 16$

$34 + 45 - 37$

$42 + 26 - 35$

782.

$41 + 27 - 18$

$59 - 25 + 34$

$79 - 47 + 26$

$35 - 12 + 41$

$24 + 35 - 13$

$43 + 46 - 54$

$67 - 26 + 38$

$56 - 25 + 47$

$89 - 24 - 33$

$78 - 31 - 25$

$99 - 47 - 22$

$86 - 21 - 35$

783.

$98 - (13 + 22)$

$88 - (15 + 31)$

$76 - (21 + 15)$

$99 - (32 + 26)$

$23 + (87 - 45)$

$34 + (96 - 56)$

$22 + (78 - 34)$

$43 + (89 - 35)$

$50 \cdot 2 : 5$

$20 \cdot 4 : 2$

$30 \cdot 3 : 10$

$20 \cdot 5 : 10$

784.

$67 - (98 - 75)$

$95 - (86 - 34)$

$89 - (87 - 43)$

$98 - (69 - 36)$

$87 - (54 - 12)$

$68 - (76 - 32)$

$76 - (67 - 42)$

$97 - (84 - 54)$

$30 \cdot 2 : 20$

$50 \cdot 2 : 20$

$60 : 30 \cdot 8$

$100 : 20 \cdot 3$

Дополнение до круглых десятков.

785. В одном куске 25 метров материи, в другом на 5 метров больше. Сколько материи в двух кусках?

786. На одном участке Братец Кролик снял 23 кочана капусты, на втором 25 кочанов, а стретьего участка на 2 кочана больше, чем с первого и второго участка вместе. Сколько кочанов капусты снял Братец Кролик с третьего участка?

787. Один ящик весил 3 килограмма, и в нем поместилось 37 килограммов яблок. Другой ящик весил 4 килограмма, и в нем поместилось 46 килограммов яблок. Сколько весили вместе оба ящика?

788. В одной коробке было 40 пуговиц, в другой на 8 пуговиц меньше. Сколько всего пуговиц было в обеих коробках?

789. Купили 8 листов бумаги, по 10 сантимов за лист, и клей. За клей заплатили на 5 сантимов меньше, чем за всю бумагу. Сколько заплатили за клей?

790. Вчера 3 медведя съели по 10 килограммов малины каждый, а сегодня все вместе на 7 килограммов меньше, чем вчера. Сколько малины съели медведи сегодня?

791.

$9 + 1$	$27 + 3$	$46 + 4$	$62 + 8$
$29 + 1$	$34 + 6$	$61 + 9$	$84 + 6$
$8 + 2$	$45 + 5$	$53 + 7$	$71 + 9$
$38 + 2$	$32 + 8$	$78 + 2$	$93 + 7$

792.

$25 + 5$	$6 + 54$	$72 + 8$	$67 + 3$
$5 + 25$	$8 + 42$	$6 + 64$	$4 + 36$
$37 + 3$	$7 + 63$	$83 + 7$	$91 + 9$
$3 + 37$	$9 + 51$	$1 + 49$	$2 + 78$

793.

$10 - 2$	$50 - 3$	$30 - 2$	$80 - 3$
$20 - 4$	$40 - 7$	$50 - 6$	$90 - 8$
$30 - 1$	$70 - 1$	$80 - 9$	$70 - 7$
$40 - 5$	$60 - 8$	$90 - 4$	$100 - 9$

794.

$30 - 4$	$40 - 3$	$50 - 8$	$70 - 6$
$50 - 7$	$70 - 5$	$80 - 7$	$90 - 8$
$40 - 6$	$90 - 2$	$40 - 9$	$80 - 9$
$60 - 9$	$80 - 6$	$60 - 4$	$100 - 7$

II.

795. В одном ящике было 28 килограммов конфет, в другом 32 килограмма. Из этих конфет было продано 40 килограммов. Сколько конфет осталось?

796. В очереди на прививку стояло 47 мальчиков и 53 девочки. Из них 60 тряслись от страха. Сколько ребятишек не боялось прививки?

797. В одной корзине 30 апельсинов, в другой 28 апельсинов, а в третьей на 12 апельсинов больше, чем во второй. Сколько всего апельсинов было в трех корзинах.

798. Мастер бил баклуши три часа. В первый час он заготовил 14 баклуш, во второй час 16 баклуш, а в третий час на 13 баклуш меньше, чем за первый и второй час вместе. Сколько баклуш заготовил мастер в третий час?

799. С одной яблони сняли 27 килограммов яблок, с другой 23 килограмма, а с третьей на 18 килограммов меньше, чем с первых двух яблонь вместе. Сколько килограммов яблок сняли с трех яблонь?

800. За три часа картофелечистка очистила 90 килограммов картофеля. В первый час она очистила 30 килограммов, во второй час на 2 килограмма меньше. Сколько килограммов картофеля очистила она в третий час?

801.

$15 + 15$	$29 + 11$	$34 + 16$	$56 + 24$
-----------	-----------	-----------	-----------

$25 + 15$	$26 + 14$	$42 + 18$	$71 + 29$
$25 + 25$	$27 + 23$	$53 + 27$	$63 + 17$
$45 + 35$	$38 + 22$	$61 + 19$	$82 + 18$

802.

$18 + 12$	$23 + 17$	$54 + 36$	$41 + 39$
$24 + 16$	$21 + 19$	$61 + 29$	$57 + 43$
$49 + 11$	$52 + 38$	$87 + 13$	$74 + 16$
$37 + 33$	$66 + 34$	$78 + 22$	$62 + 28$

803.

$30 - 25$	$40 - 37$	$50 - 45$	$60 - 54$
$40 - 38$	$60 - 59$	$70 - 62$	$80 - 77$
$50 - 46$	$70 - 64$	$100 - 96$	$90 - 82$
$60 - 53$	$80 - 71$	$90 - 83$	$100 - 91$

804.

$30 - 18$	$40 - 12$	$50 - 25$	$60 - 49$
$50 - 34$	$60 - 36$	$80 - 48$	$90 - 68$
$40 - 27$	$50 - 23$	$100 - 54$	$80 - 56$
$60 - 29$	$70 - 41$	$90 - 47$	$100 - 79$

805.

$40 - 18$	$70 - 36$	$50 - 32$	$60 - 31$
$30 - 13$	$60 - 28$	$80 - 65$	$70 - 58$
$60 - 37$	$90 - 59$	$70 - 49$	$90 - 67$
$60 - 45$	$80 - 64$	$90 - 76$	$80 - 39$

806.

$21 + 23 + 26$	$31 + 19 - 24$	$68 - 23 + 35$
$32 + 28 - 37$	$86 - 54 + 48$	$99 - 65 + 26$
$79 - 34 + 45$	$46 + 24 - 57$	$38 + 42 - 49$
$43 + 47 - 59$	$52 + 18 - 36$	$71 + 29 - 67$

Сложение и вычитание с переходом через десяток.

807. В два бассейна надо налить воды. В один налили 25 ведер воды, во второй на 7 ведер больше. Сколько ведер воды налили в оба бассейна?

808. В автосервисе 38 машин марки AUDI и 9 машин марки OPEL. В течение 5 дней ремонтировали ежедневно по 4 машины. Сколько еще машин осталось отремонтировать?

809. Один мальчик проплыл 28 метров, другой на 7 метров больше первого, а третий на 9 метров меньше второго. Сколько метров проплыл третий мальчик?

810. Чтобы починить крышу привезли в первый раз 32 листа жести, во второй раз на 6 листов меньше. На починку пошло 45 листов. Сколько листов жести осталось?

811.

$65 + 8$	$47 + 7$	$5 + 27$	$56 + 7$
$78 + 7$	$59 + 6$	$8 + 49$	$9 + 63$

$56 + 9$	$62 + 9$	$9 + 34$	$72 + 9$
$83 + 8$	$89 + 8$	$4 + 78$	$8 + 85$

812.

$22 - 5$	$32 - 6$	$25 - 8$	$31 - 9$
$42 - 5$	$45 - 6$	$43 - 7$	$52 - 8$
$24 - 7$	$53 - 6$	$36 - 9$	$46 - 7$
$34 - 7$	$61 - 6$	$54 - 8$	$62 - 4$

813.

$23 - 8$	$35 - 7$	$72 - 9$	$64 - 9$
$33 - 8$	$63 - 5$	$56 - 8$	$73 - 7$
$25 - 9$	$74 - 6$	$84 - 5$	$92 - 7$
$45 - 9$	$91 - 4$	$93 - 4$	$81 - 8$

II.

814. Дама распаковывала багаж. Из одного чемодана она достала 38 шерстяных платья, а из другого 37 шелковых платьев. Все эти платья она развесила в два шкафа. В один шкаф 42 платья. Сколько платьев повесила она во второй шкаф?

815. У одного продавца было 19 красных воздушных шаров и 18 зеленых. У второго продавца было на 7 шаров больше, чем у первого. Сколько воздушных шаров было у второго продавца?

816. Для волшебного фонаря купили три набора картинок. В первом наборе было 18 картинок, во втором 26 картинок, а в третьем на 15 картинок меньше, чем в первом и втором вместе. Сколько картинок было в третьем наборе?

817. В одном ящике было 45 бананов, в другом 46 бананов. Продали 36 бананов из первого ящика и 28 бананов из второго. Сколько всего бананов осталось в двух ящиках?

818. За день магазин продал мужской обуви 85 пар, женской на 9 пар больше, чем мужской, а детской на 37 пар меньше, чем женской. Сколько детской обуви продал магазин?

819. 63 бабочки разместились на трех капустных грядках. На одной грядке 19 бабочек, на другой на 7 бабочек больше. Сколько бабочек на третьей грядке?

820.

$17 + 17$	$29 + 18$	$35 + 48$	$45 + 39$
$26 + 26$	$36 + 28$	$58 + 19$	$68 + 24$
$39 + 39$	$47 + 15$	$49 + 37$	$54 + 37$
$48 + 48$	$38 + 37$	$76 + 15$	$73 + 19$

821.

$19 + 15$	$29 + 16$	$48 + 25$	$67 + 24$
$26 + 27$	$34 + 29$	$64 + 18$	$32 + 39$
$37 + 19$	$45 + 37$	$55 + 26$	$47 + 46$
$46 + 28$	$57 + 38$	$76 + 19$	$53 + 38$

822.

$23 - 18$	$32 - 27$	$42 - 39$	$63 - 57$
-----------	-----------	-----------	-----------

31 – 24	43 – 36	64 – 56	82 – 78
45 – 37	51 – 48	93 – 85	75 – 69
36 – 28	64 – 59	86 – 77	91 – 83

823.

44 – 28	73 – 45	92 – 54	97 – 29
51 – 19	51 – 32	71 – 47	81 – 68
64 – 35	62 – 19	93 – 39	75 – 59
96 – 67	95 – 38	82 – 55	91 – 66

824.

36 + 28 + 17	64 – 46 + 58	58 + 34 – 43
26 + 37 – 48	55 + 29 – 38	71 – 56 + 67
45 – 18 + 39	44 + 27 – 19	23 + 69 – 75
92 – 47 – 26	81 – 35 – 27	93 – 46 – 29

825.

72 – (26 + 29)	43 – (19 + 18)	61 – 34
84 – (37 + 18)	62 – (28 + 16)	73 – 46
63 – (85 – 56)	54 – (60 – 32)	92 – 37
91 – (72 – 34)	75 – (91 – 42)	86 – 59

Повторение.

826. За год Машенька израсходовала 12 тетрадей в клеточку и 15 тетрадей в линейку. Мишенька израсходовал на 8 тетрадей больше. Сколько всего тетрадей израсходовали за год Мишенька с Машенькой?

827. У магазина ждут хозяев 18 овчарок и 8 терьеров. Сначала из магазина вышло 9 хозяев, потом еще 12 хозяев. Сколько собак еще продолжает терпеливо ожидать прихода хозяев?

828. Кастрюля стоит 6 латов, чайник 7 латов. Купили 3 кастрюли и 2 чайника. Сколько всего израсходовали денег на эту покупку?

829. Решил король наладить производство автомобилей, и приказал: “ А подать мне сюда 17 токарей, 24 слесарей и 19 инженеров! “ В первый день пришло 28 человек, во второй день 15 человек. Сколько еще человек не хватает королю?

830. Купили 5 метров материи, по 10 латов за метр и утюг. Утюг стоит на 18 латов меньше, чем вся материя. Сколько стоит утюг?

831. Собрали 100 килограммов хлопка за три дня. В первый день собрали 29 килограммов, во второй день на 5 килограммов больше. Сколько хлопка собрали в третий день?

832. Кружка стоит 3 лата, а кувшин 5 латов. Купили 6 кружек и кувшин. Сколько сдачи получили с 30 латов?

833. В магазине 2 мешка с сахаром, в каждом по 60 килограммов. Из одного мешка продали половину всего сахара, а из другого на 7 килограммов меньше. Сколько сахара продали из обоих мешков вместе?

- 834.** От одной коровы получили 23 литра молока, от другой 19 литров. На масло употребили 3 ведра молока, по 10 литров в каждом ведре. Остальное молоко продали. Сколько литров молока продали?
- 835.** Надо было разгрузить два товарных поезда. Один поезд состоял из 36 вагонов, а другой из 47 вагонов. В течение 7 часов разгружали по 10 вагонов в час. Сколько вагонов осталось после этого разгрузить?
- 836.** С одного дерева собрали 37 килограммов вишен, с другого 43 килограмма. Четвертую часть всех этих вишен продали, а из остальных сварили варенье. Сколько килограммов вишен пошло на варенье?
- 837.** В музей привезли сначала 28 картин, а потом еще 32 картины. Все эти картины разместили поровну в трех залах. Сколько картин повесили в каждом зале?
- 838.** В воздушном бою участвовали три стаи ворон. В первой из них было 19 ворон, во второй 24 вороны, а в третьей на 6 ворон меньше, чем во второй. Сколько всего ворон участвовало в воздушном бою?
- 839.** Филателист приобрел для коллекции 35 марок. Сначала он разложил 2 ряда марок, по 9 марок в каждом ряду, потом еще 8 марок. Сколько марок осталось еще ему разложить?
- 840.** От всех своих ульев пасечник получил за год 98 килограммов меда. Один улей дал ему 18 килограммов, остальные по 20 килограммов. Сколько ульев было у пасечника?
- 841.** Мельнику привезли 100 мешков пшеницы и 80 мешков ржи. Он смолот половину всей пшеницы и четвертую часть всей ржи. Сколько всего мешков зерна смолот мельник?
- 842.** Один мальчик поймал 30 раков, другой на 6 раков меньше; 9 мелких раков мальчики пустили обратно в воду, а остальных принесли домой. Сколько раков принесли они домой?
- 843.** Едет 90 велосипедистов в зеленых майках по 30 человек в колонне и 80 велосипедистов в желтых майках по 40 человек в колонне. Сколько всего колонн велосипедистов?
- 844.** Купили туфли за 42 лата, сапоги за 17 латов и 4 пары одинаковых носков. Всего израсходовали 75 латов. Сколько стоила каждая пара носков?
- 845.** Фермер Джон продал сметану за 8 долларов и 3 десятка яиц, по 4 доллара за десяток. На все вырученные деньги он купил несколько метров холста, по 5 долларов за метр. Сколько метров холста купил фермер Джон?
- 846.** Висит 4 люстры и в них 40 лампочек, поровну в каждой люстре. Сколько лампочек в трех люстрах?
- 847.** На 3 рефрижераторах привезли 60 контейнеров с заморскими фруктами, поровну на каждом рефрижераторе. В следующий раз привезли такие же контейнеры на 5 таких же рефрижераторах. Сколько контейнеров с заморскими фруктами привезли во второй раз?

848. В одной коробке было 37 колец для штор, а в другой на 6 колец больше. Все эти кольца распределили поровну между 8 шторами. Сколько колец досталось каждой шторе?

849. В одном мешке было 27 килограммов картофеля, в другом 23 килограмма. Весь этот картофель израсходовали поровну в 5 дней. Сколько в таком случае потребуется картофеля на всю неделю?

850. Работают два станка. Один из них за 1 час изготавливает 14 деталей, второй на 2 детали больше. Сколько деталей изготовят оба станка за 3 часа?

851. Одна бригада плотников укладывает за день 28 балок, другая на 6 балок меньше. Сколько балок уложат обе бригады за 2 дня?

852. Портрет короля стоит 16 золотых, а рамка четвертую часть этих денег. Сколько заплатил турист за 5 таких портретов в рамках?

853. В первый раз рыбаки поймали 36 килограммов рыбы, во второй раз на 8 килограммов больше. Всю рыбу сложили в 4 корзины, поровну в каждую корзину. Сколько килограммов рыбы было в каждой корзине?

854. Заточили королевского шута в башне. А он подкупил стражника за 27 золотых, приобрел у него ножовку за 35 золотых и несколько метров каната по 2 золотых за метр. Всего королевский шут заплатил 80 золотых. Какой длины был канат, по которому бежал из башни королевский шут?

855. В куске было 23 метра материи. Трех покупателям продали по 6 метров каждому, а четвертый взял всю остальную материю и заплатил за нее 20 латов. Сколько латов платил он за 1 метр материи?

856. На одной грядке 28 огурцов, на каждой из остальных по 30 огурцов. Всего 88 огурцов. Сколько было грядок с огурцами?

857. В кафе привезли сахара на 38 латов, чая на 16 латов и несколько килограммов кофе по 3 лата за килограмм. Всего привезли товара на 72 лата. Сколько привезли килограммов кофе?

858. Из двух камер навстречу друг другу рыли подземный ход два благородных пирата. Один прокопал 24 метра, другой на 12 метров больше, тут-то они и встретились. За день они прокапывали вместе 10 метров подземного хода. Сколько дней продолжалась работа?

859. Фермер Билл для постройки амбара привез 97 бревен. Сначала он возил бревна на лошадях и привез в первый день 18 бревен, а во второй день 19. Потом он позаимствовал у соседа Джона грузовик и перевез остальные бревна, накладывая на него по 20 бревен. Сколько раз Билл привозил бревна на грузовике?