

Математика 4 класс.

Тест содержит 15 заданий с 4 вариантами ответа. Выбери верный ответ.

Желаю удачи!

[Начать тест](#)

Результат теста

Время: 7 мин. 48 сек.

[исправить](#)

[ещё](#)

Задание № 1

- Как записать цифрами число сто одна тысяча восемь.

1018

10108

101008

10018

Задание № 2

- Выбери наибольшую величину.

4 м

4000 см

40 дм 4 см

40 дм

Задание № 3

- Выбери запись, где сложение выполнено без ошибок.

$$\begin{array}{r} 618304 \\ + 320296 \\ \hline 938690 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 618304 \\ + 320296 \\ \hline 938600 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 618304 \\ + 320296 \\ \hline 938500 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 618304 \\ + 320296 \\ \hline 948600 \end{array}$$

Задание № 4

- В числе 376 514 цифру из разряда десятков тысяч увеличили на 5. Какое число получилось?

426 514

376 514

376 564

381 514

Задание № 5

- Сколько цифр будет содержать значение частного в выражении $141\,248:4$?

5 цифр

6 цифр

3 цифры

4 цифры

Задание № 6

- Укажи, какое действие выполняется последним в выражении $210 : 14 - 13 + 23 \cdot 17$.

сложение

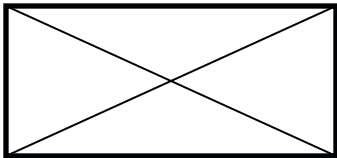
вычитание

деление

умножение

Задание № 7

- Сколько на рисунке треугольников?



5

4

8

6

Задание № 8

- Найди площадь прямоугольника со сторонами 7 см и 15 см.

22 см

44 см²

105 см

105 см²

Задание № 9

- Реши уравнение $64 - x = 16$

58

4

48

80

Задание № 10

- На сколько больше значение выражения $3035 \cdot (10+2)$, чем значение $3035 \cdot 2$?

на 30 305

на 30 005

на 33 005

на 30 350

Задание № 11

- Коля решил 15 задач, а Света – на 7 задач больше. Сколько задач они решили вместе?

22

37

47

27

Задание № 12

- Из двух городов, расстояние между которыми 300 км, одновременно навстречу друг другу выехали автомобиль со скоростью 80 км/ч и велосипедист со скоростью 20 км/ч. Через сколько времени они встретятся?

7 ч

5 ч

3 ч

15 ч

Задание № 13

- Сколько знаков будет содержать значение произведения $2763 \cdot 6$?

7 знаков

4 знака

5 знаков

6 знаков

Задание № 14

- В автобусе помещается 21 человек. Сколько нужно автобусов, чтобы перевести 217 человек?

21 автобус

10 автобусов

11 автобусов

22 автобуса

Задание № 15

- Миша и Маша встретились в вагоне электропоезда. Маша всегда садится в пятый вагон от начала поезда, а Миша – в пятый вагон от конца поезда. Сколько вагонов в поезде?

9 вагонов

10 вагонов

11 вагонов

5 вагонов