**1 вариант \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**1. Найти разность чисел: 6007 — 1309**

А) 4968  
Б) 4698  
В) 5698  
Г) 5008

**2. Найдите сумму чисел: 27470 + 19789**

А) 46059  
Б) 36579  
В) 47259  
Г) 47359

**3. Найдите произведение чисел: 901 х 98**

А) 88298  
Б) 80098  
В) 78908  
Г) 77892

**4. Найдите частное чисел: 62240 : 40**

А) 1556  
Б) 1066  
В) 1566  
Г) 1765

**5. Найдите значение выражения: (6016 – 300200 : 50) х 305**

А) 3550  
Б) 4560  
В) 3650  
Г) 3660

**6. Найдите восьмую часть от числа 32000:**

А) 300  
Б) 4000  
В) 40  
Г) 1600

**7. Сколько минут в 3 часах:**

А) 300 мин  
Б) 30 мин  
В) 45 мин  
Г) 180 мин

**8. Сравни и поставь знак: 8 м 6 дм 4 см – 763 см … 8 м – 6 м 98 см**

А) больше  
Б) меньше  
В) равно  
Г) сравнить нельзя

**9. 9853 г — это:**

А) 9 кг 853 г  
Б) 98 кг 53 г  
В) 90 кг 853 г  
Г) 985 кг 3 г

**10. Решением какого уравнения является число 9?**

А) 96 – Х = 85  
Б) 63 : Х = 7  
В) Х : 4 = 36  
Г) Х + 8 = 16

**11.** Реши задачу и выбери правильный ответ:

Найдите площадь квадрата, если его периметр равен периметру прямоугольника со сторонами 16 см и 4 см.

А) 300 см2  
Б) 100 см2  
В) 200 см2  
Г) 400 см2

**12.** Реши задачу и выбери верный ответ:

Длина участка прямоугольной формы 80 метров, а ширина 40 метров. 1/8 площади засажено капустой. Какая площадь засажена капустой?

А) 400 м2  
Б) 400 м  
В) 300 м2  
Г) 40 м

**13.** Реши задачу и выбери верный ответ:

Из двух городов навстречу друг другу выехали две машины. Скорость первой – 60 км/ч, скорость второй – 80 км/ч. Через сколько часов машины встретятся, если расстояние между городами 280 км?

А) 1 час  
Б) 3 часа  
В) 30 мин  
Г) 2 часа

**14.** Реши задачу и выбери верный ответ:

В ателье привезли 320 метров ткани. Из этой ткани сшили 28 блузок, расходуя на каждую по 3 метра. Из остальной ткани сшили рубашки, расходуя на каждую по 4 метра. Сколько рубашек сшили?

А) 39  
Б) 49  
В) 59  
Г) 69

**15.** Реши задачу и запиши ответ.

Школьники собрали 648 кг моркови. 1/3 часть всей моркови они разложили в мешки по 8 кг в каждый. Сколько потребовалось мешков?

**2 вариант \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**1. Найти разность чисел: 700024 – 673931**

А) 126113  
Б) 137193  
В) 26093  
Г) 26113

**2. Найдите сумму чисел: 20197 + 15678**

А) 35875  
Б) 35765  
В) 35775  
Г) 8875

**3. Найдите произведение чисел: 4524 х 56**

А) 253344  
Б) 27144  
В) 22620  
Г) 226200

**4. Найдите частное чисел: 3392 : 53**

А) 84  
Б) 46  
В) 704  
Г) 64

**5. Найдите значение выражения: 427 х 12 : 7 — (1235 : 13 — 16)**

А) 553  
Б) 635  
В) 650  
Г) 653

**6. Найдите девятую часть от числа 36000:**

А) 300  
Б) 4000  
В) 40  
Г) 1600

**7. Сколько минут в 4 часах:**

А) 300 мин  
Б) 30 мин  
В) 45 мин  
Г) 240 мин

**8. Сравни и поставь знак: 9 м 7 дм 5 см – 763 см … 9 м – 6 м 98 см**

А) больше  
Б) меньше  
В) равно  
Г) сравнить нельзя

**9. 8 953 г — это:**

А) 8 кг 953 г  
Б) 89 кг 53 г  
В) 80 кг 953 г  
Г) 895 кг 3 г

**10. Решением какого уравнения является число 8?**

А) 96 – Х = 85  
Б) 63 : Х = 7  
В) Х : 4 = 36  
Г) Х + 8 = 16

**11.** Реши задачу и выбери правильный ответ:

Найдите площадь квадрата, если его периметр равен периметру прямоугольника со сторонами 15 см и 5 см.

А) 300 см2  
Б) 100 см2  
В) 200 см2  
Г) 400 см2

**12.** Реши задачу и выбери верный ответ:

Длина участка прямоугольной формы 70 метров, а ширина 40 метров. 1/5 площади засажено капустой. Какая площадь засажена капустой?

А) 560 м2  
Б) 500 м  
В) 650 м2  
Г) 50 м

**13.** Реши задачу и выбери верный ответ:

Из двух городов навстречу друг другу выехали две машины. Скорость первой – 60 км/ч, скорость второй – 80 км/ч. Через сколько часов машины встретятся, если расстояние между городами 420 км?

А) 1 час  
Б) 2 часа  
В) 30 мин  
Г) 3 часа

**14.** Реши задачу и выбери верный ответ:

В ателье привезли 220 метров ткани. Из этой ткани сшили 25 блузок, расходуя на каждую по 3 метра. Из остальной ткани сшили костюмы, расходуя на каждую по 5 метров. Сколько рубашек сшили?

А) 39  
Б) 49  
В) 29  
Г) 69

**15.** Реши задачу и запиши ответ.

Школьники собрали 468 кг свёклы. 1/3 часть всей свёклы они разложили в мешки по 13 кг в каждый. Сколько потребовалось мешков?