

**Вариант 1****Уровень А**

- Найдите сумму чисел 24 и 4.  
А. 20. Б. 96. В. 28. Г. 6.
- Найдите разность чисел 36 и 18.  
А. 2. Б. 18. В. 54. Г. 16.
- Найдите произведение чисел 16 и 6.  
А. 22. Б. 10. В. 90. Г. 96.
- Решите уравнение  $3x = 24$ .  
А. 8. Б. 21. В. 27. Г. 72.
- Решите уравнение  $x - 23 = 1$ .  
А. 22. Б. 24. В. 0. Г. 23.
- Выполните действия:  $(3 + 4) \cdot 5 - 2$ .  
А. 35. Б. 37. В. 21. Г. 33.
- Сколько сантиметров в 15 дм?  
А. 15 см. Б. 150 см.  
В. 1500 см. Г. 1050 см.
- Дневник стоит 21 р. 40 к., а тетрадь на 80 к. дешевле. Сколько стоит тетрадь?  
А. 21 р. 20 к. Б. 20 р. 40 к.  
В. 22 р. 20 к. Г. 20 р. 60 к.
- Найдите периметр квадрата со стороной 7 дм.  
А. 49 дм. Б. 28 дм. В. 14 дм. Г. 56 дм.
- Найдите площадь прямоугольника со сторонами 3 дм и 7 дм.  
А. 10 дм<sup>2</sup>. Б. 42 дм<sup>2</sup>. В. 21 дм<sup>2</sup>. Г. 20 дм<sup>2</sup>.
- Скорость автомобиля 60 км/ч. Какое расстояние он проезжает за один час?  
А. 15 км. Б. 120 км. В. 30 км. Г. 60 км.
- Если один из множителей увеличится в два раза, то произведение...  
А. Уменьшится на 2. Б. Увеличится на 2.  
В. Уменьшится в 2 раза.  
Г. Увеличится в 2 раза.

**Уровень В**

- Вычислите частное:  $11\ 664 : 54$ .
- Решите задачу. За 2 ч автомат по разливу газированной воды заполняет 2132 бутылки. Сколько бутылок он заполнит за 3 ч?
- При скорости 48 км/ч мотоциклист затрачивает на дорогу из города до поселка 2 ч. С какой скоростью должен ехать мотоциклист, чтобы затратить на тот же путь на 1 ч больше?

**Уровень С**

- Найдите значение выражения  
 $35\ 002 : 86 + (10\ 403 - 9896) \cdot 204 - 3835$ .

**Вариант 2****Уровень А**

- Найдите сумму чисел 42 и 6.  
А. 36. Б. 7. В. 252. Г. 48.
- Найдите разность чисел 34 и 17.  
А. 2. Б. 18. В. 51. Г. 17.
- Найдите произведение чисел 12 и 4.  
А. 3. Б. 48. В. 8. Г. 16.
- Решите уравнение  $4x = 32$ .  
А. 36. Б. 8. В. 28. Г. 128.
- Решите уравнение  $27 - x = 1$ .  
А. 26. Б. 21. В. 0. Г. 28.
- Выполните действия:  $(4 + 5) \cdot 5 - 2$ .  
А. 47. Б. 27. В. 45. Г. 43.
- Сколько копеек в 25 рублях?  
А. 250 к. Б. 2500 к.  
В. 25 000 к. Г. 2050 к.
- Тетрадь стоит 19 р. 60 к., а дневник на 80 к. дороже. Сколько стоит дневник?  
А. 18 р. 80 к. Б. 21 р. 40 к.  
В. 20 р. 20 к. Г. 20 р. 40 к.
- Найдите периметр квадрата со стороной 9 дм.  
А. 162 дм. Б. 18 дм. В. 81 дм. Г. 36 дм.
- Найдите площадь прямоугольника со сторонами 7 дм и 6 дм.  
А. 42 дм<sup>2</sup>. Б. 21 дм<sup>2</sup>. В. 26 дм<sup>2</sup>. Г. 84 дм<sup>2</sup>.
- Скорость автомобиля 90 км/ч. Какое расстояние он проезжает за один час?  
А. 45 км/ч. Б. 140 км/ч. В. 90 км/ч. Г. 180 км/ч.
- Если один из множителей уменьшится в два раза, то произведение...  
А. Уменьшится на 2. Б. Увеличится на 2.  
В. Уменьшится в 2 раза.  
Г. Увеличится в 2 раза.

**Уровень В**

- Вычислите частное:  $10\ 904 : 47$ .
- Решите задачу. В 13 коробках 169 фломастеров. Сколько фломастеров в 14 таких же коробках?
- При скорости 64 км/ч мотоциклист затрачивает на дорогу в город 3 ч. С какой скоростью должен ехать автомобиль, чтобы затратить на тот же путь на 1 ч меньше?

**Уровень С**

- Найдите значение выражения  
 $549 \cdot 308 - 8904 : (33 \cdot 507 - 16\ 647)$ .