|  |  |
| --- | --- |
|  **Вариант 1**1. Вычислите: $30030-6578$
2. Вычислите: $4800∙706$
3. Выполните деление с остатком:

 $76532 :87$1. Вычислите: $38,056+0,79$
2. Вычислите: $24,983 :8,3$
3. Решите задачу: Найдите длину прямоугольника, если его площадь 6,4 см2, а ширина 0,8 см.
4. Решите задачу: Найдите объем куба с ребром 6 см.
5. Решите задачу: Засеяли 25% поля. Сколько гектаров засеяли, если площадь всего поля 120 га.
6. Расположите числа в порядке убывания:

1,098; 1,112; 1,029.Решите задачу: Собственная скорость теплохода 23 км/ч. Найдите расстояние, которое пройдет лодка за 3 часа по течению, если скорость течения 2 км/ч. | **Вариант 2**1. Вычислите: $67459+8693$
2. Вычислите: $17922 :87$
3. Выполните деление с остатком:

 $68941 :74$1. Вычислите: $65,403-1,98$
2. Вычислите: $0,806∙80,02$
3. Решите задачу: Найдите площадь квадрата со стороной 2,5 см.
4. Решите задачу: Найдите объем прямоугольного параллелепипеда с измерениями 3 см, 5 см, 8 см.
5. Решите задачу: В классе 25 учеников. Пятерки за контрольную работу получили 20% учеников. Сколько человек в классе получили пятерки?
6. Расположите числа в порядке возрастания:

2,8; 2,073; 2,091.1. Решите задачу: Собственная скорость лодки 13 км/ч, а скорость течения реки 3 км/ч. Найдите расстояние, которое пройдет лодка за 5 часов против течения.
 |
|  **Вариант 3**1. Вычислите: $50500-7985$
2. Вычислите: $306∙7600$
3. Выполните деление с остатком:

 $69453 :63$1. Вычислите: $46,067+0,96$
2. Вычислите: $7,107 :6,9$
3. Решите задачу: Найдите длину прямоугольника, если его ширина 0,4 см, а периметр 4,8 см.
4. Решите задачу: Найдите объем куба с ребром 8 см.
5. Решите задачу: Турист должен пройти 180 км. В первый день он прошел 25 % всего маршрута. Сколько километров прошел турист в первый день?
6. Расположите числа в порядке убывания:

4,098; 4,112; 4,029.1. Решите задачу: Собственная скорость лодки 15 км/ч, а скорость течения реки 2 км/ч. Найдите расстояние, которое пройдет лодка за 4 часа по течению реки.
 | **Вариант 4**1. Вычислите: $49868+5739$
2. Вычислите: $13668 :67$
3. Выполните деление с остатком:

 $37586 :68$1. Вычислите: $59,4-0,97$
2. Вычислите: $60,07∙0,507$
3. Решите задачу: Найдите сторону квадрата, если его периметр 7,2 см.
4. Решите задачу: Найдите объем прямоугольного параллелепипеда с измерениями 6 см, 5 см, 4 см.
5. Решите задачу: В книге 400 страниц. Маша прочитала 28% всей книги. Сколько страниц прочитала Маша?
6. Расположите числа в порядке возрастания:

3,8; 3,073; 3,091.1. Решите задачу: Собственная скорость лодки 11 км/ч. Найдите расстояние, которое пройдет лодка за 2 часа против течения, если скорость течения 1 км/ч.
 |