

1. **Найти значение выражения:** $0,4 + 1,85 : 0,5$
2. **Расположить в порядке возрастания числа:** 1,275; 0,128; 1,281; 12,82; 1,027
3. **Задача:** От веревки длиной 120 см отрезали $\frac{1}{3}$ часть. Какова длина оставшейся веревки?
4. **Округлить 2,34798 до десятых.**
5. **Выполнить умножение и деление:** $121,39 \cdot 0,01 =$; $17,45 \cdot 1000 =$; $314,51 : 100 =$; $0,27 : 0,1 =$.
6. **Решить уравнение :** $1,5x + 1,2 = 4,8$
7. **Задача.** В яблоневом саду собрали 8400 кг яблок. На долю антоновских яблок приходится 45% всего урожая. Сколько килограммов антоновских яблок собрали в саду?
8. На спортивных соревнованиях трое судей оценили выступление гимнаста оценками 5,7; 5,5; 5,6. Найти среднюю арифметическую оценку гимнаста.
9. Собственная скорость лодки 5 км/ч, а скорость течения реки 2,2 км/ч. Сначала лодка прошла 1,2 ч против течения, а затем 0,8 ч по течению. Какой путь лодка прошла за всё это время?
10. Начертить угол MKN, равный 140° . Лучом KP разделить этот угол на два угла так, чтобы угол PKN был равен 55° . Вычислить градусную меру угла MKP.
- 11.