

1. Число 479000 уменьши в 100раз.
2. Запишите число, которое предшествует числу 4000.
3. Произведение чисел 50 и 80 уменьши на первое число.
4. Найдите одну восьмую числа 32000.
5. Сумма двух чисел 234. Одно слагаемое 86. Найди другое слагаемое.
6. 560 уменьши в 7 раз.
7. Найди частное 270 и 9.
8. Найди разность 1ч и 38 минут.
9. Найди частное 72 и 18.
10. Задуманное число разделили на 14 и получили 20. Какое число задумали?

1. Число 479000 уменьши в 100раз.
2. Запишите число, которое предшествует числу 4000.
3. Произведение чисел 50 и 80 уменьши на первое число.
4. Найдите одну восьмую числа 32000.
5. Сумма двух чисел 234. Одно слагаемое 86. Найди другое слагаемое.
6. 560 уменьши в 7 раз.
7. Найди частное 270 и 9.
8. Найди разность 1ч и 38 минут.
9. Найди частное 72 и 18.
10. Задуманное число разделили на 14 и получили 20. Какое число задумали?

1. Число 479000 уменьши в 100раз.
2. Запишите число, которое предшествует числу 4000.
3. Произведение чисел 50 и 80 уменьши на первое число.
4. Найдите одну восьмую числа 32000.
5. Сумма двух чисел 234. Одно слагаемое 86. Найди другое слагаемое.
6. 560 уменьши в 7 раз.
7. Найди частное 270 и 9.
8. Найди разность 1ч и 38 минут.
9. Найди частное 72 и 18.
10. Задуманное число разделили на 14 и получили 20. Какое число задумали?

1. Число 479000 уменьши в 100раз.
2. Запишите число, которое предшествует числу 4000.
3. Произведение чисел 50 и 80 уменьши на первое число.
4. Найдите одну восьмую числа 32000.
5. Сумма двух чисел 234. Одно слагаемое 86. Найди другое слагаемое.
6. 560 уменьши в 7 раз.
7. Найди частное 270 и 9.
8. Найди разность 1ч и 38 минут.
9. Найди частное 72 и 18.
10. Задуманное число разделили на 14 и получили 20. Какое число задумали?

1. Число 479000 уменьши в 100раз.
2. Запишите число, которое предшествует числу 4000.
3. Произведение чисел 50 и 80 уменьши на первое число.
4. Найдите одну восьмую числа 32000.
5. Сумма двух чисел 234. Одно слагаемое 86. Найди другое слагаемое.
6. 560 уменьши в 7 раз.
7. Найди частное 270 и 9.
8. Найди разность 1ч и 38 минут.
9. Найди частное 72 и 18.
10. Задуманное число разделили на 14 и получили 20. Какое число задумали?

