

Контрольная работа №4
по теме «Умножение и деление натуральных чисел»

Вариант 1

1. Найдите значение выражения:
 - а) $58 \cdot 196$
 - б) $405 \cdot 208$
 - в) $36490 : 178$
2. Решите уравнение
 - а) $x \cdot 14 = 112$
 - б) $133 : y = 19$
 - в) $m : 15 = 90$
3. Вычислите, выбирая удобный порядок действий.
 - а) $4 \cdot 289 \cdot 25$
 - б) $50 \cdot 97 \cdot 20$
4. Задача. Коля задумал число, умножил его на 3 и от произведения отнял 7. Он получил 50. Какое число задумал Коля?
5. Угадайте корень уравнения и сделайте проверку:
 $x + x - 20 = x + 5$

Контрольная работа №4
по теме «Умножение и деление натуральных чисел»

Вариант 2

1. Найдите значение выражения:
 - а) $67 \cdot 189$
 - б) $306 \cdot 805$
 - в) $38130 : 186$
2. Решите уравнение
 - а) $x \cdot 13 = 182$
 - б) $187 : y = 17$
 - в) $n : 14 = 98$
3. Вычислите, выбирая удобный порядок действий.
 - а) $25 \cdot 197 \cdot 4$
 - б) $50 \cdot 23 \cdot 40$
4. Задача. Света задумала число, умножила его на 4 и к произведению прибавила 8. Получила 60. Какое число задумала Света?
5. Угадайте корень уравнения и сделайте проверку:
 $y + y - 25 = y + 10$