**Контрольная работа № 7.**

**Вариант 1.**

1. **Вставь пропущенные числа, чтобы получились верные равенства.**

(6 + 5) х ⁪ = 6 х 4 + 5 х 4 (4 + 7) х 6 = ⁪ х 6 + 7 х ⁪

1. **Уменьши каждое число: а) в 8 раз, б) на 8 и запиши верные равенства.**

24, 8, 72, 32, 16, 40.

1. **Найди значение выражений.**

16 х 5 12 х 7 23 х 6

18 х 4 13 х 5 21 х 3

1. **Реши задачу.**

В маленькой лодке размещается 4 человека, а в большой на 7 человек больше. Сколько человек может разместиться в 6 больших лодках?

1. **Реши задачу.**

Найди площадь и периметр прямоугольника, если его длина 8 дм, а ширина на 3 дм меньше.

1. **Запиши выражения и найди их значения.**

Сумму чисел 47 и 16 уменьшить в 9 раз.

Разность чисел 13 и 5 увеличить в 6 раз.

Частное чисел 45 и 9 увеличить на 28.

**Контрольная работа № 7.**

**Вариант 2.**

1. **Вставь пропущенные числа, чтобы получились верные равенства.**

(9 + 7) х ⁪ = 9 х 5 + 7 х 5 (5 + 6) х 7 = ⁪ х 7 + 6 х ⁪

1. **Уменьши каждое число: а) в 9 раз, б) на 9 и запиши верные равенства.**

81, 18, 27, 9, 36, 45.

1. **Найди значение выражений.**

16 х 6 13 х 7 17 х 4

25 х 3 12 х 8 22 х 5

1. **Реши задачу.**

В маленькой палатке размещается 4 человека, а в большой на 8 человек больше. Сколько человек может разместиться в 7 больших палатках?

1. **Реши задачу.**

Найди площадь и периметр прямоугольника, если его длина 6 м, а ширина в 2 раза меньше.

1. **Запиши выражения и найди их значения.**

Разность чисел 15 и 9 увеличить в 4 раза.

Частное чисел 48 и 6 увеличить на 73.

Сумму чисел 67 и 14 уменьшить в 9 раз.