**Контрольная работа**

**по теме «Периметр многоугольника. Сумма и произведение»**

**1 вариант**

№1. Реши задачу.

У Тамары было 100 рублей. Она купила пачку чая за 100 рублей и батон хлеба за 18 рублей. Сколько денег у неё осталось?

№2. Вставьте пропущенные числа.

|  |  |
| --- | --- |
| 6 дм = \* см | 2 дм 7 см = \* см |
| \*м = 100 см | 93 см = \* дм \* см |

№3. Начертите ломаную линию, звенья которой равны 1 дм; 2 см; 3 см.

№4. Вычисли.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3 · 9 = | 8 · 2 = | 0 · 10 = |
| 7 · 4 = | 1 · 6 = | 4 · 6 = |
| 2 · 8 = | 6 · 2 = | 3 · 3 = |

№5. Вычислите периметр прямоугольника (чертеж на доске).

**Контрольная работа**

**по теме «Периметр многоугольника. Сумма и произведение»**

**2 вариант**

№1. Реши задачу.

В ларьке было 100 кг капусты. Продали 54 кг капусты, а привезли еще 45 кг. Сколько килограммов капусты стало в ларьке?

№2. Вставьте пропущенные числа.

|  |  |
| --- | --- |
| 4 дм = \* см | 1 дм 6 см = \* см |
| 1 м = \* см | 76 см = \* дм \* см |

№3. Начертите ломаную линию, звенья которой равны 8 см; 1 дм; 2 см.

№4. Вычисли.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4 · 8 = | 9 · 2 = | 0 · 20 = |
| 6 · 3 = | 1 · 8 = | 5 · 4 = |
| 2 · 7 = | 3 · 4 = | 3 · 2 = |

№5. Вычислите периметр прямоугольника (чертеж на доске).