Итоговая контрольная работа за 2 четверть 2 класса

1 вариант

№ 1. Реши задачу.

В магазине было 60 кг капусты. В 1 день продали 20 кг капусты, а во второй 15 кг. Сколько кг капусты осталось?

№ 2. Сторона квадрата равна 3 см. Найди периметр квадрата.

№ 3. Вычисли значения выражений.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 30 + 40 = | 39 – 5 = | 4 · 2 = |
| 100 – 70 = | 76 – 60 = | 3 · 3 = |
| 34 + 5 = | 29 + 5 = | 2 · 5 = |
| 28 + 60 = | 32 – 7 = | 6 · 4 = |

№ 4. Вставить пропущенные числа.

4 дм = \* см

3 дм 6см = \* см

75 см = \* дм \* см

№ 5. Начерти незамкнутую ломаную линию, звенья которой равны 5 см, 3 см,2 см.

2 вариант

№ 1. Реши задачу.

В магазине было 70 кг свёклы. В 1 день продали 20 кг свёклы, а во второй 15 кг. Сколько кг свёклы осталось?

№ 2. Сторона квадрата равна5 см. Найди периметр квадрата.

№ 3. Вычисли значения выражений.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 60 + 20 = | 48 – 5 = | 4 ·3 = |
| 100 – 80 = | 87 – 40 = | 3 ·2 = |
| 43 + 6 = | 38 + 4 = | 2 · 6 = |
| 29 + 50 = | 26 – 9 = | 5 · 5 = |

№ 4. Вставить пропущенные числа.

6 дм = \* см

2 дм 4 см = \* см

83 см = \* дм \* см

№ 5. Начерти незамкнутую ломаную линию, звенья которой равны 4 см, 2 см,3 см.