

Самостоятельная работа № 2

1 вариант.

1. Реши примеры.

$5 + 7$

$16 - 9$

$30 + 50$

$5 + (13 - 9)$

$6 + 8$

$13 - 7$

$70 - 40$

$(15 - 8) + 6$

$9 + 8$

$15 - 6$

$20 + 60$

$(3 + 9) - 7$

2. Реши задачу.

У сестры было 7 марок, а у брата на 3 марки меньше. Сколько марок у них было всего?

3. Вставь пропущенные числа.

$5\text{м} = \dots\text{дм}$

$76\text{см} = \dots\text{дм}\dots\text{см}$

$8\text{ дм } 2\text{ см} = \dots\text{см}$

$30\text{ дм} = \dots\text{м}$

4. Начерти треугольник ABC и отметь красным карандашом его вершины, синим его стороны.

Самостоятельная работа №2

2 вариант.

1. Реши примеры.

$5 + 8$ $16 - 9$ $60 + 30$ $6 + (10 - 7)$

$6 + 9$ $15 - 8$ $90 - 70$ $(12 - 7) + 9$

$7 + 5$ $13 - 5$ $70 - 30$ $(16 - 8) + 5$

2. Реши задачу.

Ира сорвала 5 груш, а Катя на 4 груши больше. Сколько груш всего сорвали девочки?

3. Вставь пропущенные числа

$7 \text{ м} = \dots \text{ дм}$

$53 \text{ см} = \dots \text{ дм} \dots \text{ см}$

$4 \text{ дм } 8 \text{ см} = \dots \text{ см}$

$40 \text{ дм} = \dots \text{ м}$

4. Начерти четырёхугольник ABCD и отметь красным карандашом его вершины, синим карандашом его стороны.