

Фамилия, имя _____

1 вариант.

№ 1.

Расположи цифры в порядке возрастания.

61307524 _____

Цифру, стоящую после цифры 6, обведи зелёным карандашом.

Цифру, стоящую перед цифрой 5, обведи синим карандашом.

Обведи пятую цифру красным карандашом.

№ 2. Реши примеры.

$$7 - 4 + 3 =$$

$$9 - 5 + 2 =$$

№ 3. Сравни (<, > или =)

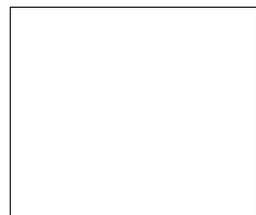
$$6 \square 5 \quad 1 \square 7$$

$$1 + 6 \square 5 - 3 \quad 8 - 4 \square 6 - 2$$

№ 4. Вставь пропущенные числа.

$$\square + 4 = 6 \quad 3 + \square = 8 \quad \square - 4 = 1$$

№ 5.



Ответ:

Запиши сколько сторон у многоугольника.

Закрась внутреннюю область синим цветом.

Фамилия, имя _____

2 вариант.

№ 1.

Расположи цифры в порядке возрастания.

7421530 _____

Цифру, стоящую после цифры 4, обведи зелёным карандашом.

Цифру, стоящую перед цифрой 7, обведи синим карандашом.

Обведи четвертую цифру красным карандашом.

№ 2. Реши примеры.

$$6 - 3 + 5 =$$

$$8 - 2 + 3 =$$

№ 3. Сравни (<, > или =)

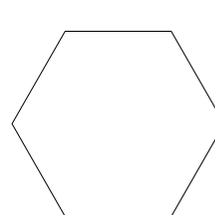
$$7 \square 8 \quad 6 \square 9$$

$$1 + 6 \square 5 - 3 \quad 8 - 4 \square 6 - 2$$

№ 4. Вставь пропущенные числа.

$$\square + 2 = 7 \quad 4 + \square = 9 \quad \square - 3 = 2$$

№ 5.



Ответ:

Запиши сколько сторон у многоугольника.

Закрась внутреннюю область синим цветом.