

ВЫЧИТАНИЕ ЧИСЛА 1

Найди разности, в которых вычитаемое равно 1.

$$4 - 1 = 3$$

$$5 - 1 = 4$$

$$7 - 1 = 0$$

$$7 - 0$$

$$2 - 1 = 1$$

$$6 - 1 = 5$$

$$4 - 3$$

$$3 - 1 = 2$$

$$1 - 1 = \underline{0}$$

$$2 - 1 = \underline{1}$$

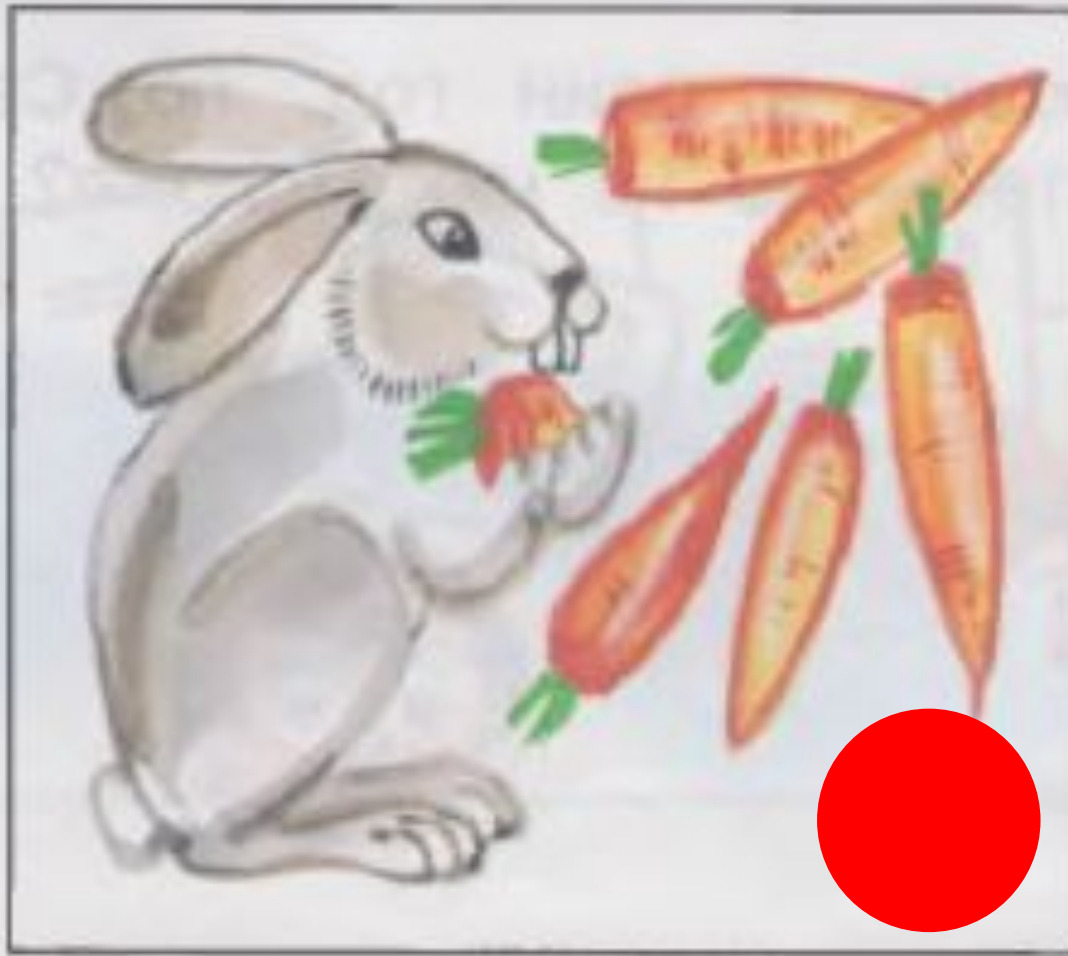
$$3 - 1 = \underline{2}$$

$$4 - 1 = \underline{\quad}$$

$$3 - 1 = \underline{4}$$

$$6 - 1 = \underline{5}$$

Результатом вычитания
числа 1 из данного
числа является число,
которое при счете
предшествует данному.



$$6 - 1 =$$

5

Вычитание предшествующего числа.

$5 - 2$

$\underline{8 - 7}$

$4 - 1$

$\underline{9 - 8}$

$\underline{6 - 5}$

$3 - 0$

$\underline{1 - 0}$

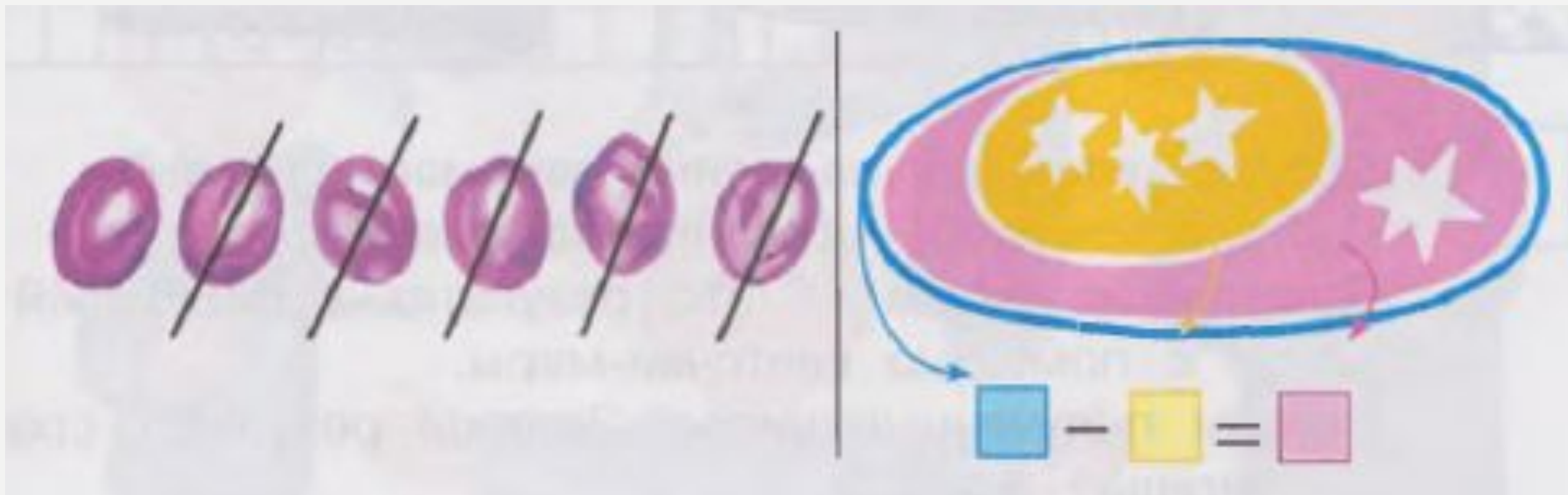
$\underline{5 - 4}$

$7 - 4$

$\underline{2 - 1}$

$\underline{3 - 2}$

$\underline{4 - 3}$



$$6 - 5 =$$

$$4 - 3 =$$

При вычитании предшествующего
числа получается число 1.

$10 - 9 =$

$5 - 4 =$

$9 - 8 \neq$

$4 - 3 \neq$

$8 - 7 \neq$

$3 - 2 \neq$

$7 - 6 \neq$

$2 - 1 \neq$

$6 - 5 \neq$

$1 - 0 \neq$

|

|

Рефлексия

- Я узнал ...
- Я понял ...
- Я смог ...
- Меня удивило ...
- Мне хочется ...

Самооценка

