

16 февраля

В классе

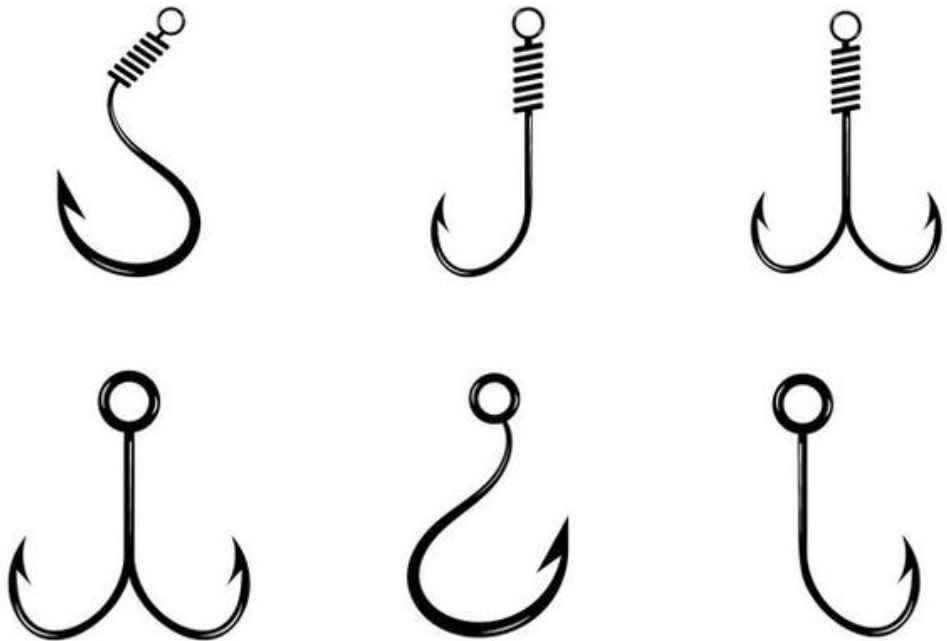
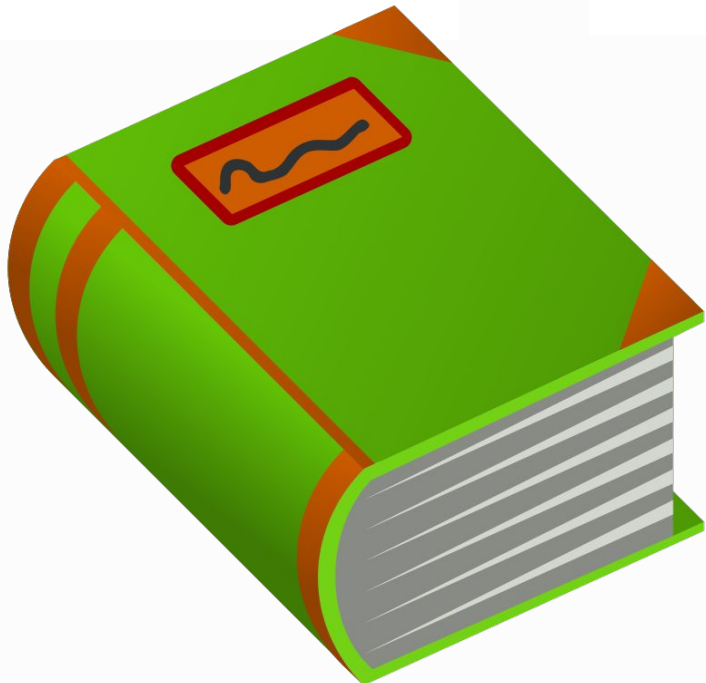
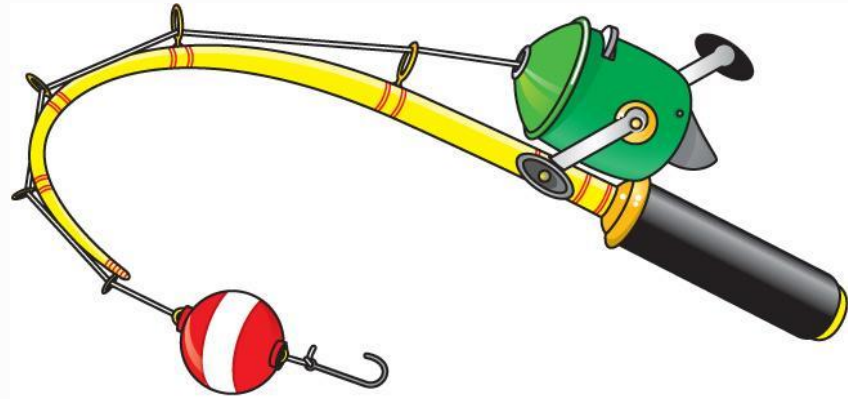
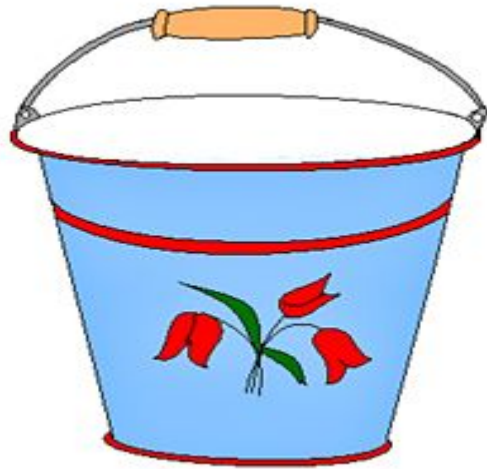


Математический ДИКТАНТ

333333 3	5	7	4	9	9	7
-------------	---	---	---	---	---	---



Найди лишний предмет



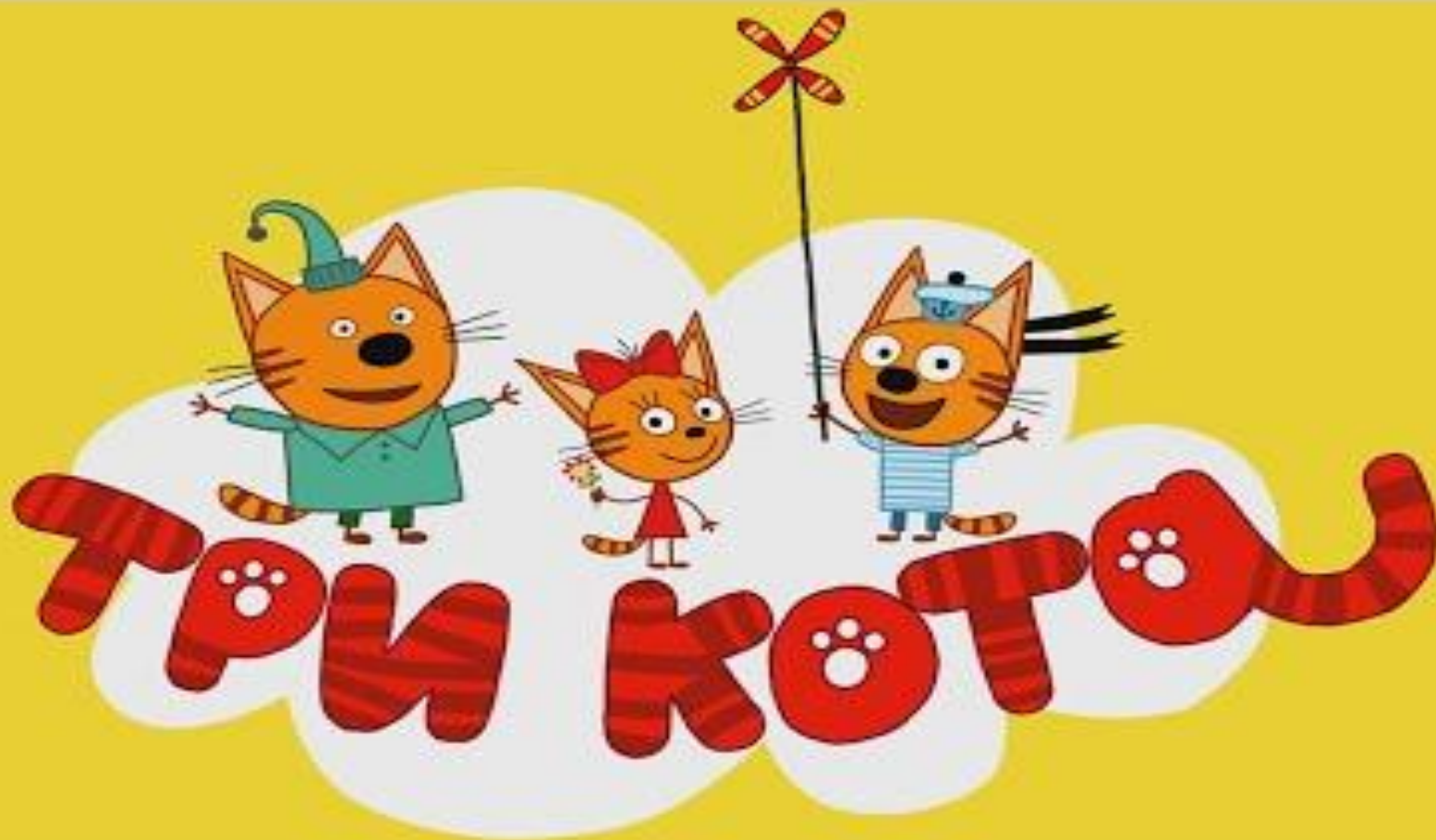
slam



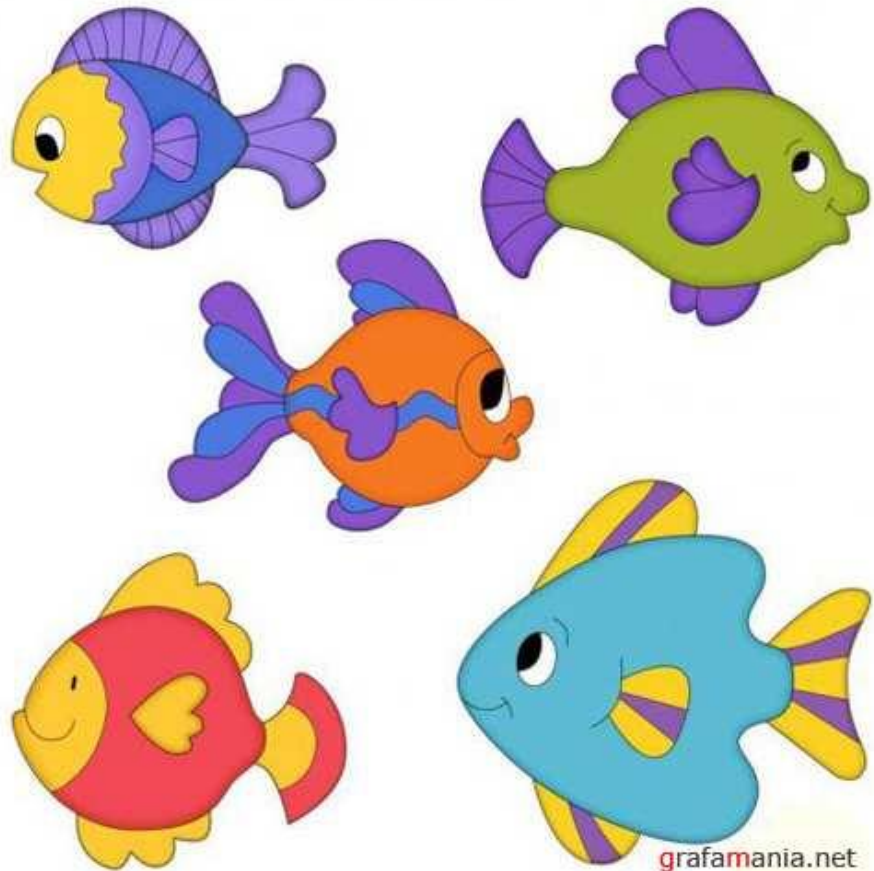


draw.ru

Физкультминут



Леопольд поймал 5 рыбок, а
Матроскин 3 рыбки. Кто поймал
рыбок больше? На сколько?



$3 + 5$

$5 + 3$

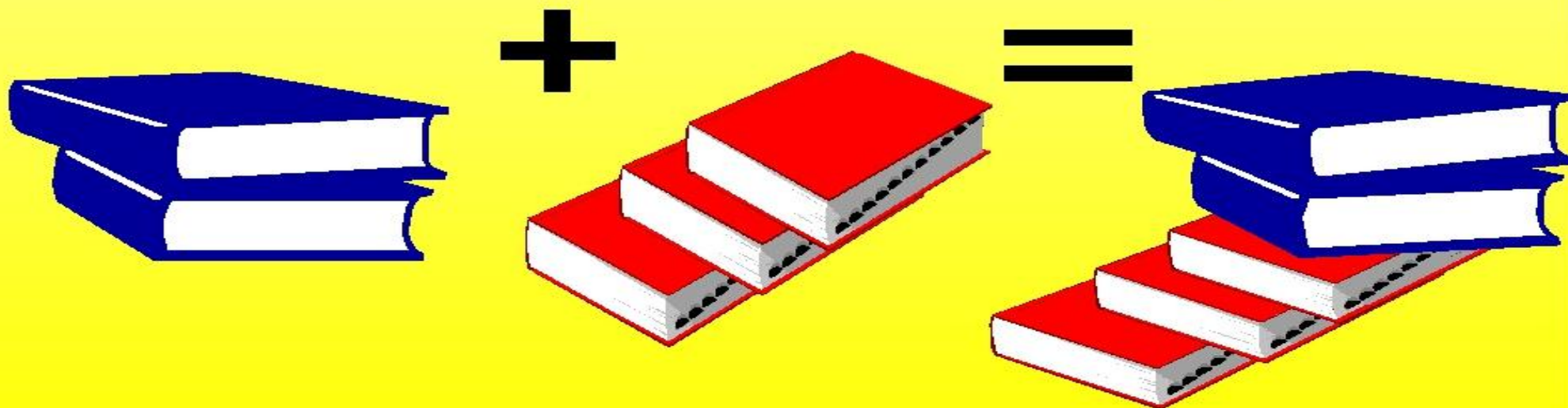


star

«Перестановка»

$$2 + 3 = 5$$

слагаемое слагаемое значение
суммы



исСЛЕДование



Tom the cat is a grey and white striped cartoon character with a red scarf and brown shoes. He is standing on the left side of the image, looking towards Jerry.

$3 + 5$

Jerry the mouse is a brown cartoon character with a purple bow tie, a yellow shirt, blue pants, and purple shoes. He is standing on the right side of the image, looking towards Tom.

$5 + 3$

?

План исследования:

1. Составить два примера на сложение.
2. Сравнить результаты.
3. Сделать вывод.

Вывод:

У нас получились примеры...

Мы заметили, что от перестановки слагаемых сумма... **не изменяется!**

Найди и соедини

пару:

$3+1 \longrightarrow 1+3$

$2+5 \longrightarrow 2+7$

$6+3 \longrightarrow 5+2$

$7+2 \longrightarrow 3+6$

$$28+15$$



$$15+28$$



Допиши

равенство:

$$2 + 3 = 3 + 2$$

$$1 + 2 = 2 + 1$$

$$8 + 2 = 2 + 8$$

$$6 + 4 = 4 + 6$$

~~$$7 + 3 = 4 + 6$$~~



Спасибо за урок!