

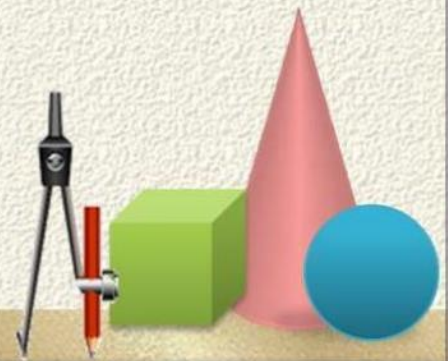
Число и цифра 3.



СКОЛЬКО ?



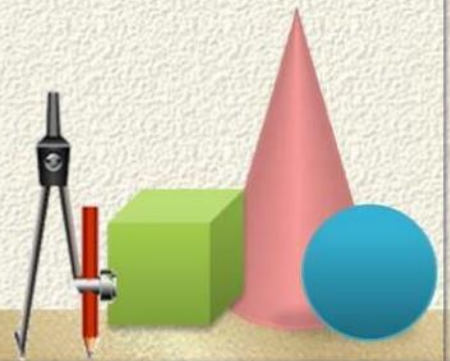
3



СКОЛЬКО ?



3



СКОЛЬКО ?

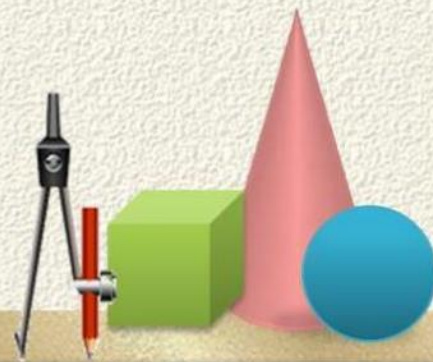


3



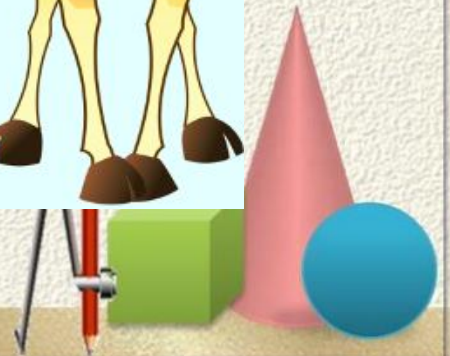
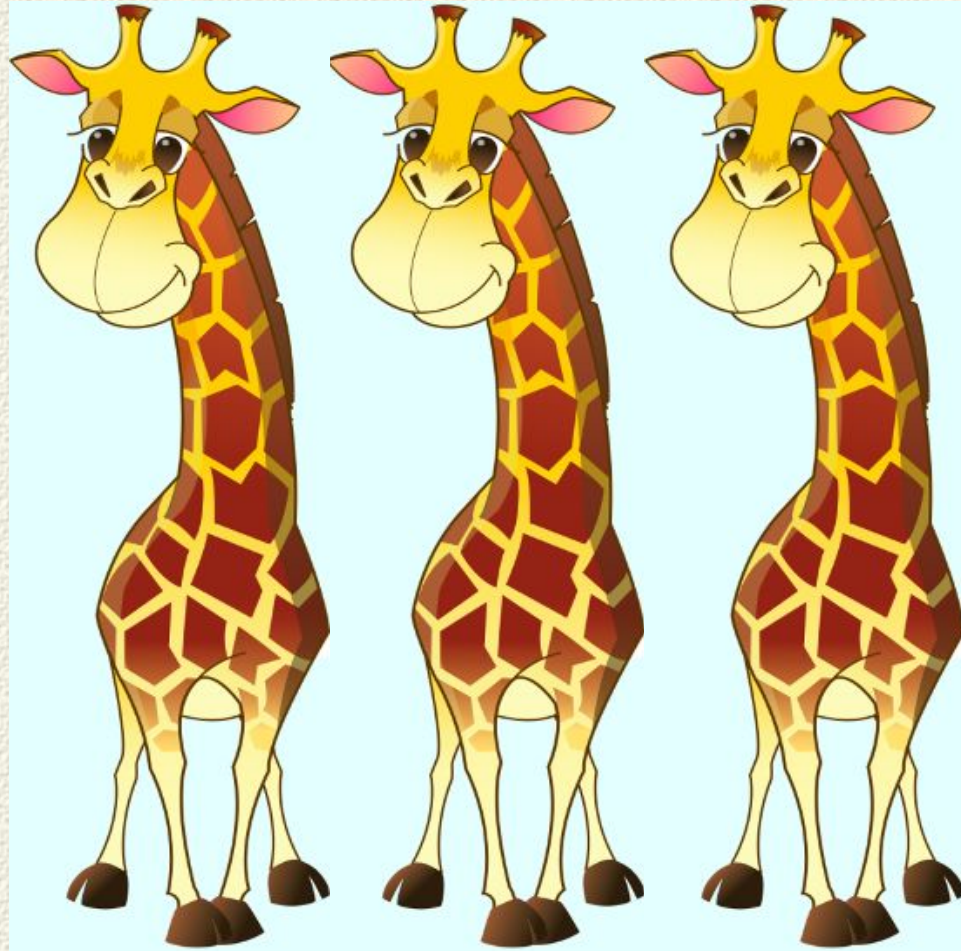
СКОЛЬКО ?

3



СКОЛЬКО ?

3



Образование числа 3.

2



+

1



$$2 + 1 = 3$$



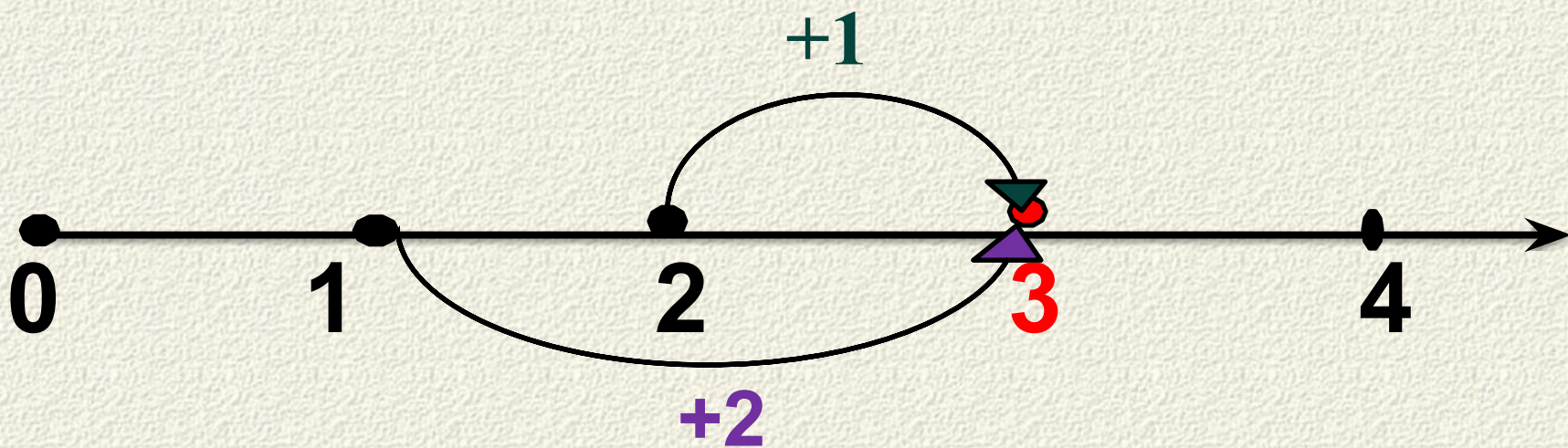
Образование числа 3.



$$2+1=3$$



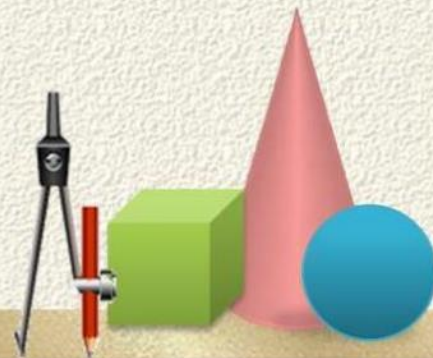
Назови соседей числа 3.
Предыдущее? Следующее?



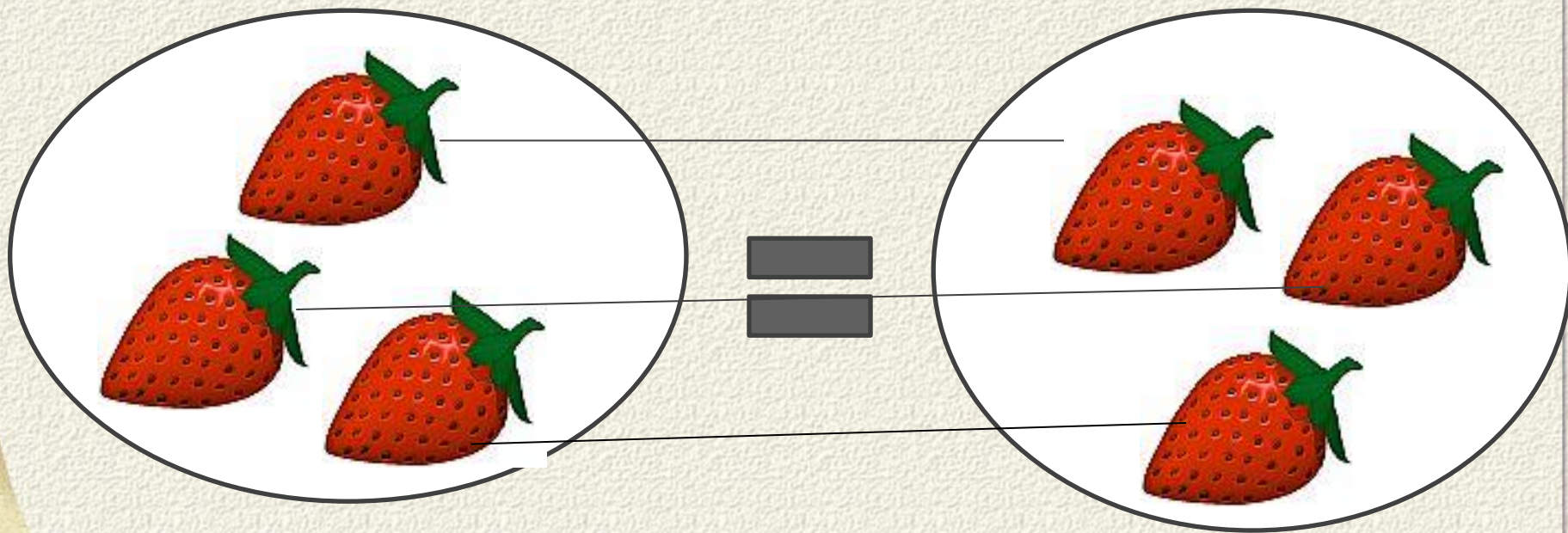
$$2+1=3$$

$$1+2=3$$

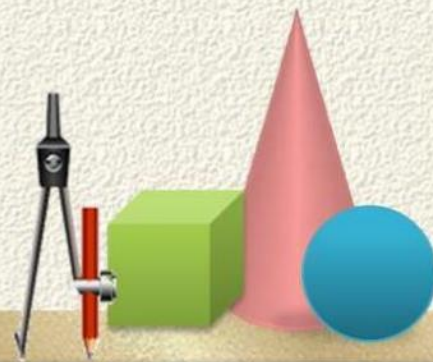
$$0+3=3$$



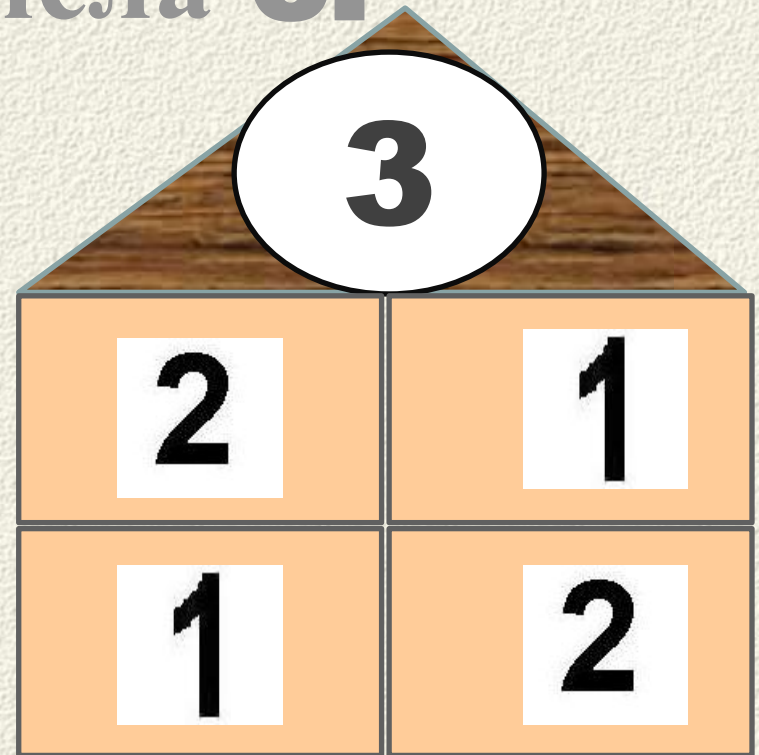
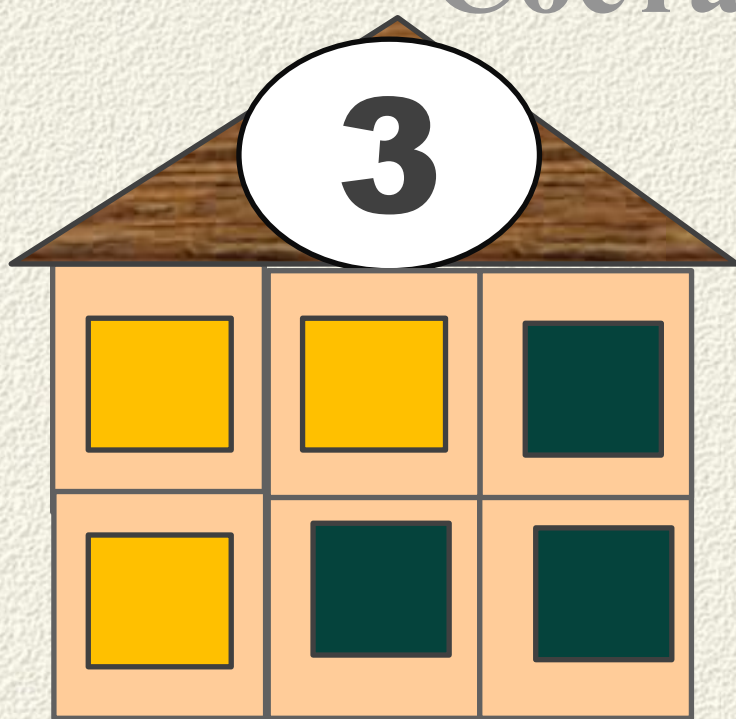
Сравни.



$$3 = 3$$

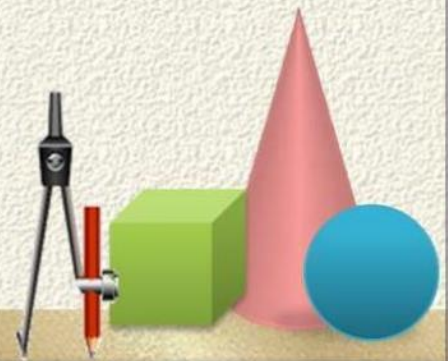


Состав числа 3.



$$2+1=3$$

$$1+2=3$$



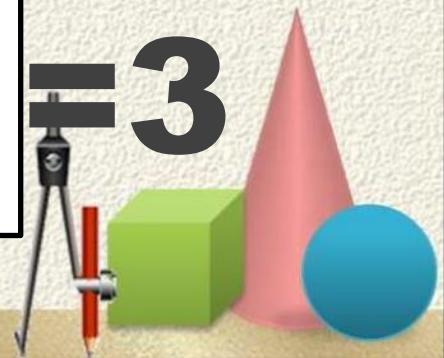
Состав числа 3.

3	2	1
	1	2

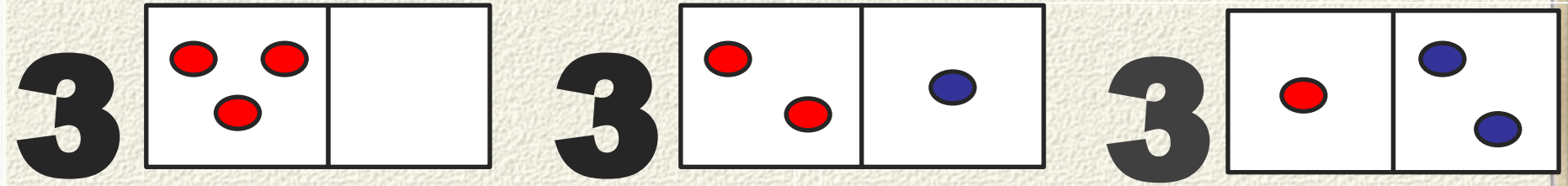


$$2 + \boxed{1} = 3$$

$$1 + \boxed{2} = 3$$



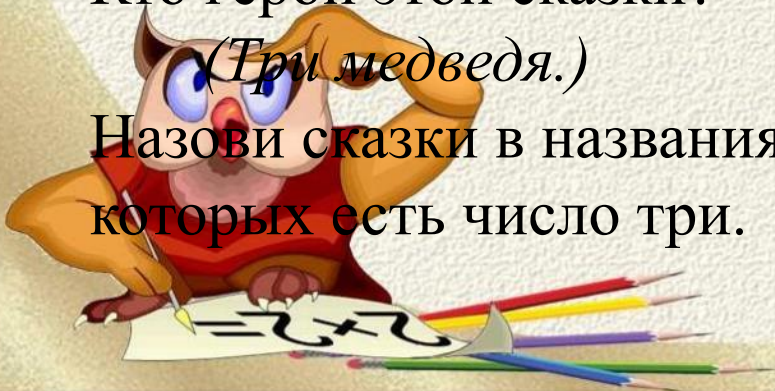
Состав числа 3.



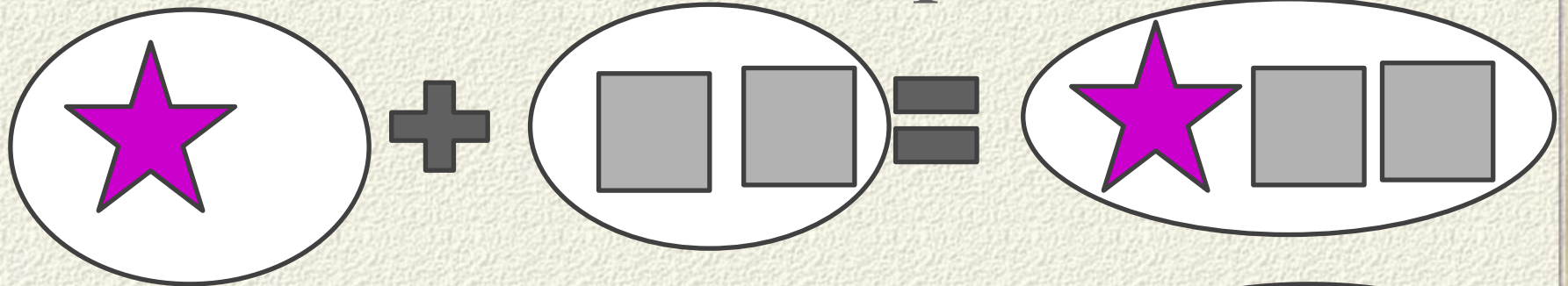
Возле леса на опушке
Трое их живет в избушке,
Там три стула и три кружки,
Три кровати, три подушки.
Угадайте без подсказки,
Кто герои этой сказки?

(Три медведя.)

Назови сказки в названиях
которых есть число три.

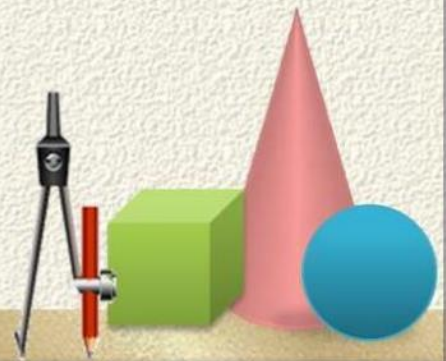


Составление выражений.

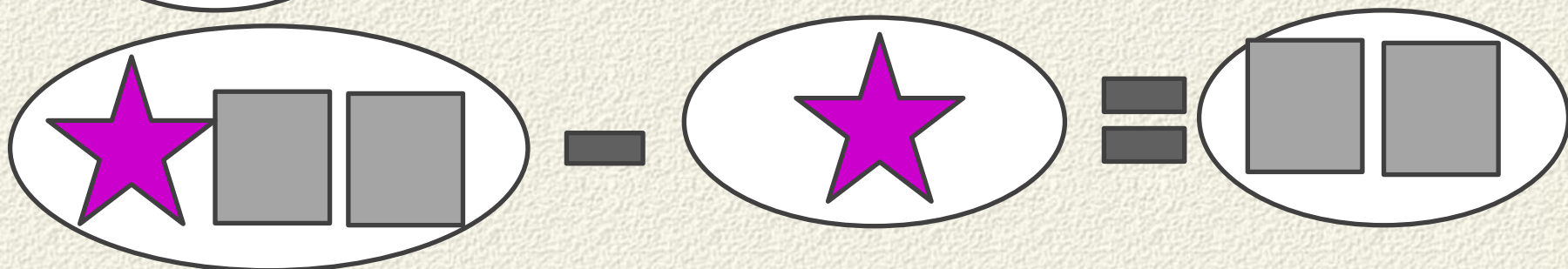
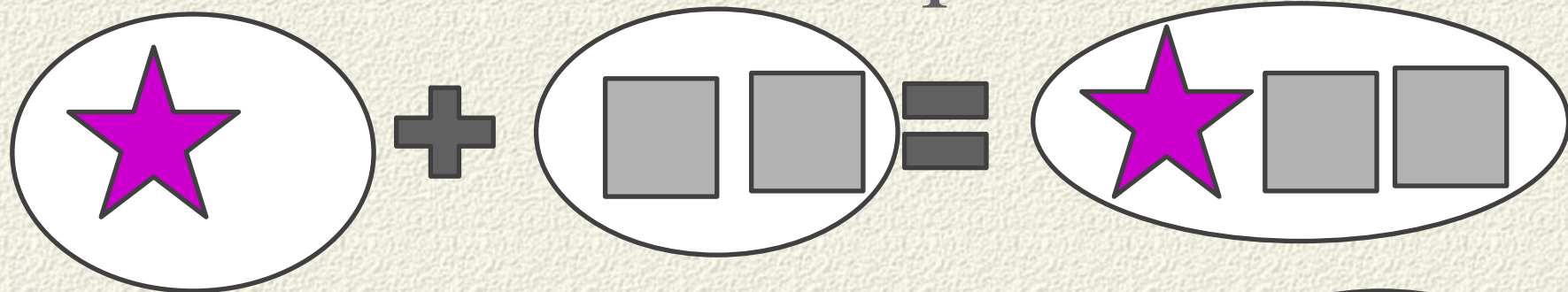


$$1 + 2 = 3$$

$$2 + 1 = 3$$



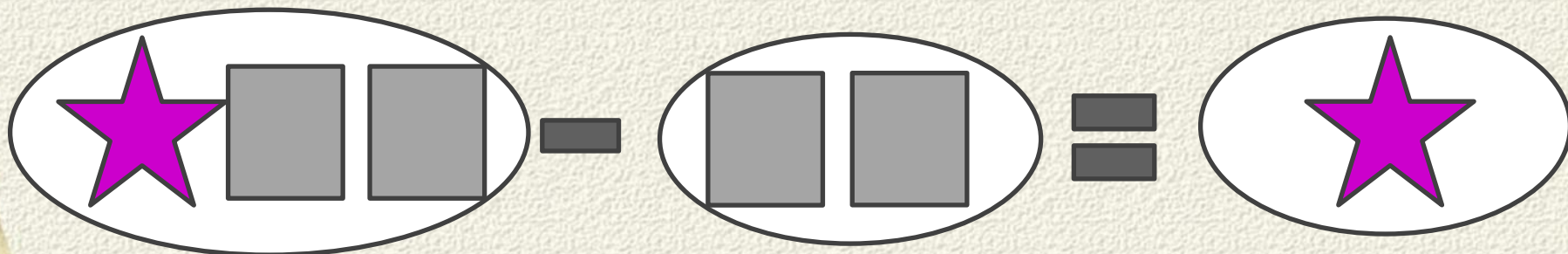
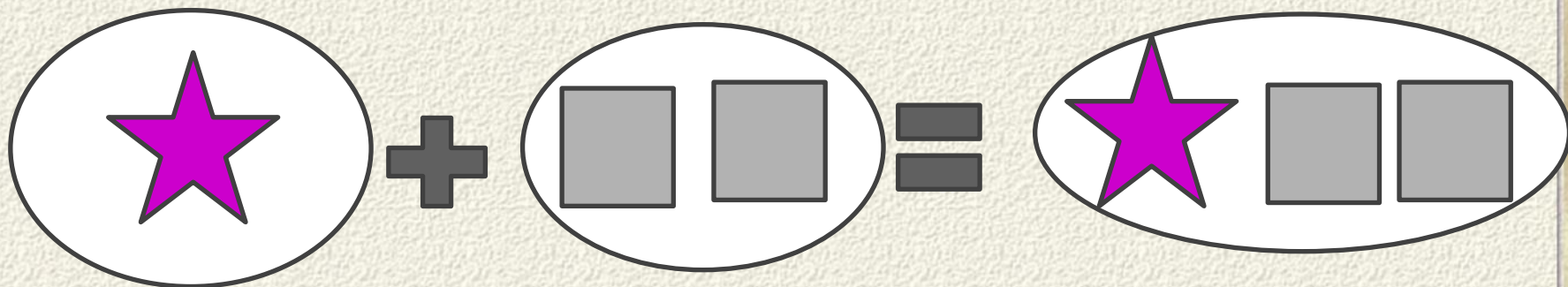
Составление выражений.



$$3 - 1 = 3$$



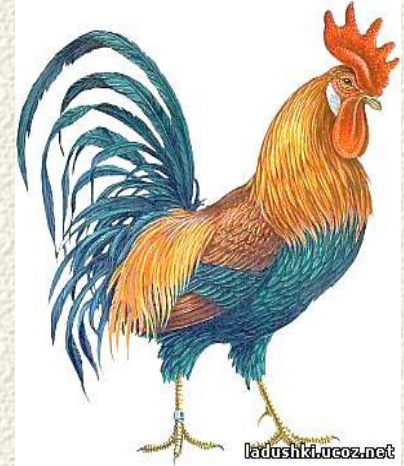
Составление выражений.



$$3 - 2 = 3$$

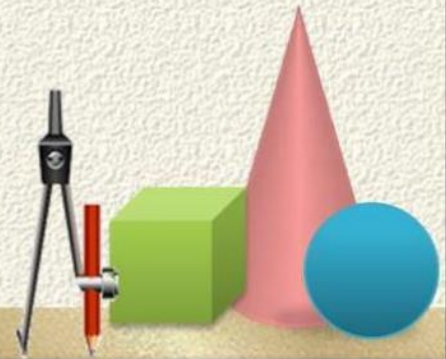


Решение задач.



На плетень взлетел петух,
Повстречал там еще двух
Сколько стало петухов?
У кого ответ готов?

$$1 + 2 = 3$$

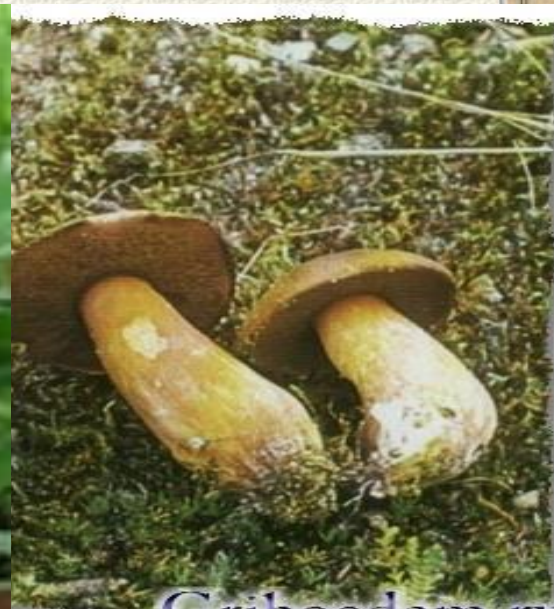


Решение задач.



Ежик по лесу пошел,
На обед грибы нашел:
Два – под березой,
Один – у осины.
Сколько грибочков
в плетеной корзине?

$$2+1=3$$



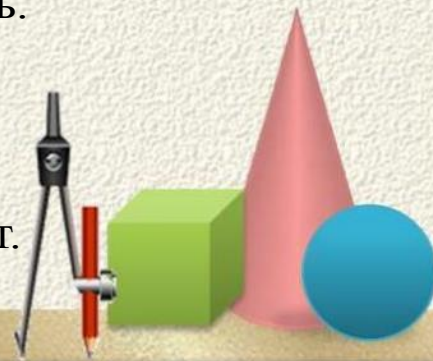
Решение задач.



$$3 - 1 = 2$$



В понедельник на опушке
Куковали три кукушки
И условились опять
Там во вторник куковать.
Но одна не захотела
И с опушки улетела.
Остальные ж не сочтут,
Сколько их осталось тут.



Что узнали?

3

0

3

1

2

2

1



Это интересно.

Пословицы:

- Чтобы научиться трудолюбию, нужно три года, чтобы научиться лени – только три дня.
- Обещанного три года ждут.
- От горшка три вершка.

