

В саду на ветке сидел один зеленый павлин и одна белая пава. Сколько всего на ветке сидело павлинов?

$$1 + 1 = 2$$

В джунглях охотились одна желтая змея и одна голубая змея. Сколько всего в джунглях охотилось змей?

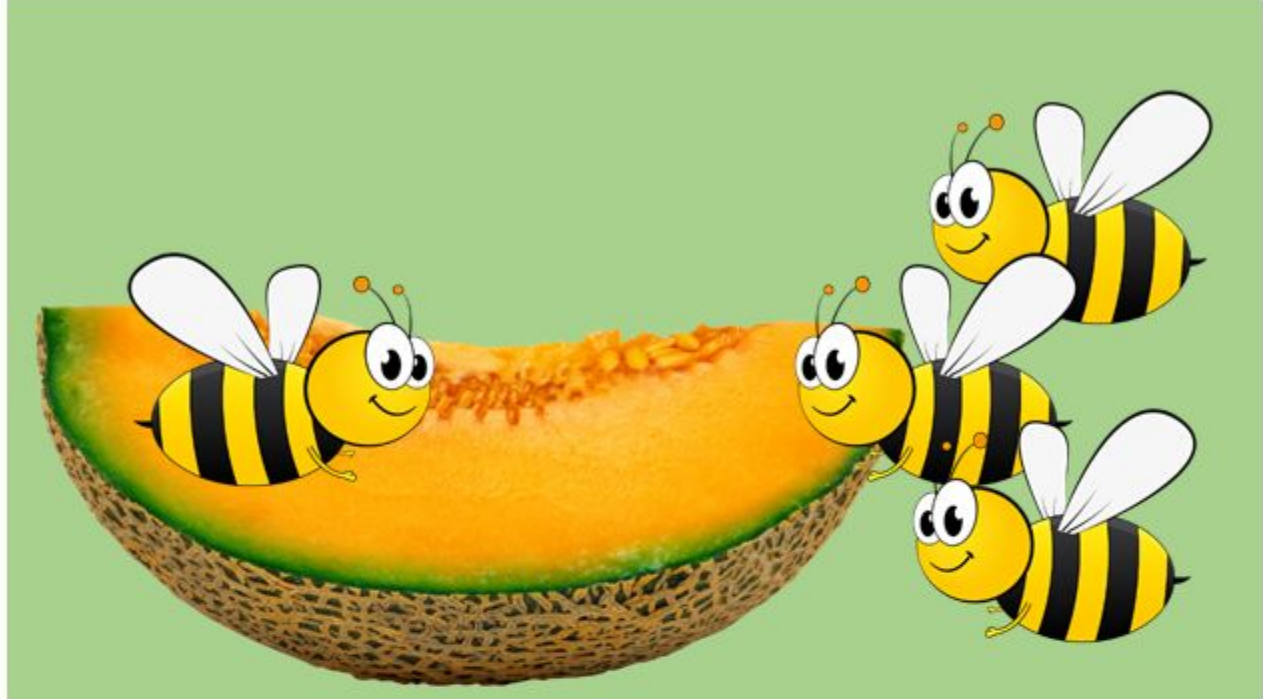
$$1 + 1 = 2$$

В пенале лежал один голубой карандаш и два красных карандаша. Сколько всего в пенале лежало карандашей?

$$1 + 2 = 3$$

На лугу паслось два серых гуся, к ним прилетел один белый гусь. Сколько всего на лугу стало пастьись гусей?

$$2 + 1 = 3$$



Сок дыни пила одна пчела, затем к ней прилетело еще три пчелы. Сколько всего стало пчел пить сок дыни?

$$1 + 3 = 4$$

За столом сидело три друга, затем к ним присоединился еще один друг. Сколько всего за столом стало друзей?

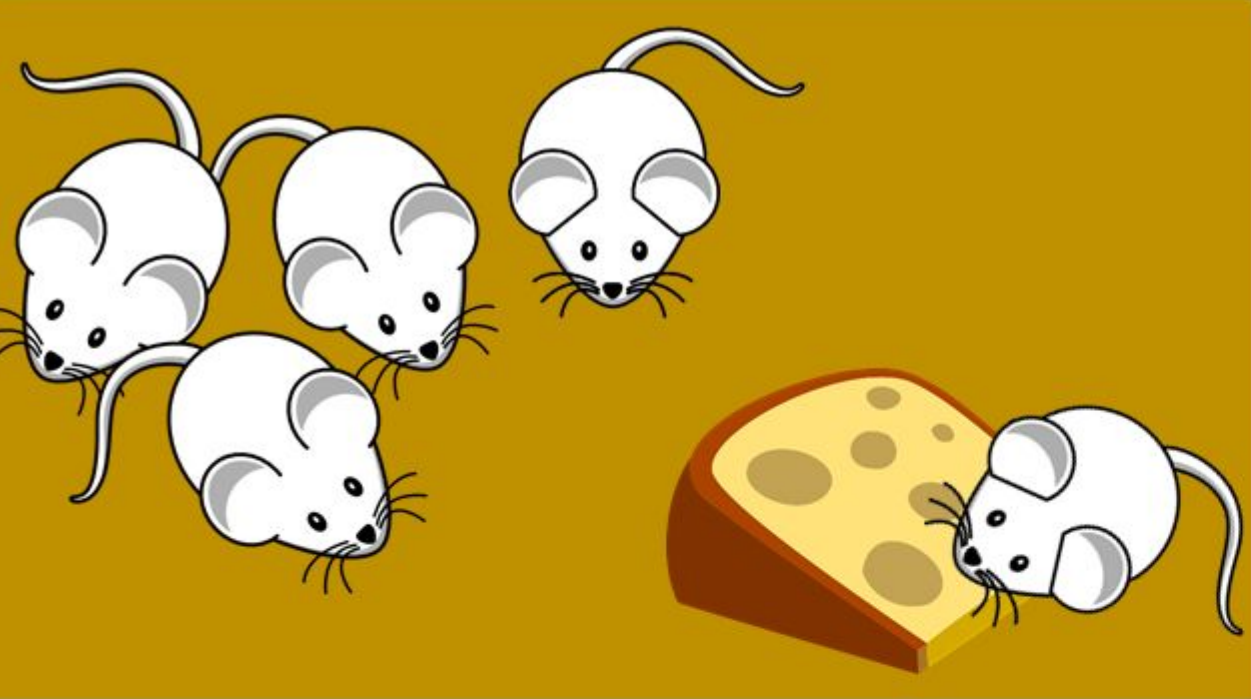
$$3 + 1 = 4$$

На аэродроме стояло два самолета, затем рядом с ними село еще два самолета. Сколько всего на аэродроме стало самолетов?

$$2 + 2 = 4$$

По улице гуляло два цыпленка, затем вылупилось еще два цыпленка. Сколько всего стало цыплят?

$$2 + 2 = 4$$



Четыре лягушки сидело на кувшинке, затем к ним запрыгнула еще одна лягушка. Сколько всего на кувшинке стало лягушек?

$$4 + 1 = 5$$

На блюде лежало три яблока и две груши. Сколько всего было фруктов на блюде?

$$3 + 2 = 5$$

Одна мышь ела сыр, затем к ней присоединилось еще четыре мыши. Сколько всего стало мышей есть сыр?

$$1 + 4 = 5$$

В букете было два мака и три ромашки. Сколько всего было цветов в букете?

$$2 + 3 = 5$$