

Один дельфин играл с мячом, затем к нему присоединилось еще пять дельфинов. Сколько всего стало играть дельфинов?

$$1 + 5 = 6$$

На ветке сидело пять сов, затем к ним прилетела еще одна сова. Сколько всего на ветке стало сидеть сов?

$$5 + 1 = 6$$

Из корыта пили воду два поросенка, затем к ним пришло еще четыре поросенка. Сколько всего стало пить поросят?

$$2 + 4 = 6$$

С цветка четыре бабочки собирали нектар, затем к ним прилетело еще две бабочки. Сколько всего стало бабочек собирать нектар?

$$4 + 2 = 6$$



Три собаки грызли кости, затем к ним присоединилось еще три собаки. Сколько всего стало собак грызть кости?

$$3 + 3 = 6$$

На пруду плавало три утки, затем к ним прилетело еще три утки. Сколько всего на пруду стало уток?

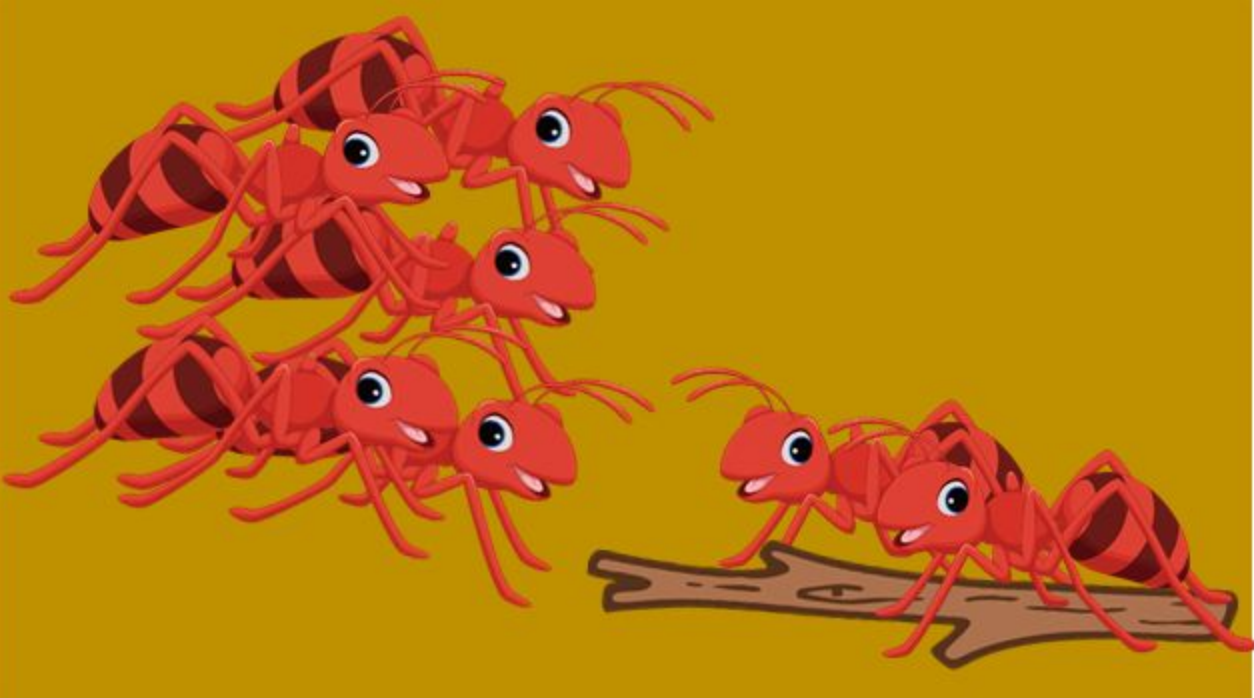
$$3 + 3 = 6$$

На подоконнике стояло шесть фиалок и одна герань. Сколько всего на подоконнике было цветов?

$$6 + 1 = 7$$

На небе сияла одна луна и шесть звезд. Сколько всего на небе было небесных светил?

$$1 + 6 = 7$$



Пять коз ели сено, затем к ним присоединилось еще две козы. Сколько всего стало коз есть сено?

$$5 + 2 = 7$$

Два муравья несли прутик, затем к ним присоединилось еще пять муравьев. Сколько всего стало муравьев нести прутик?

$$2 + 5 = 7$$

Три ежа ели яблоки, затем к ним присоединилось еще четыре ежа. Сколько всего стало ежей есть яблоки?

$$3 + 4 = 7$$

На полке стояло четыре плюшевых медведя и три плюшевых зайца. Сколько всего на полке было игрушек?

$$4 + 3 = 7$$