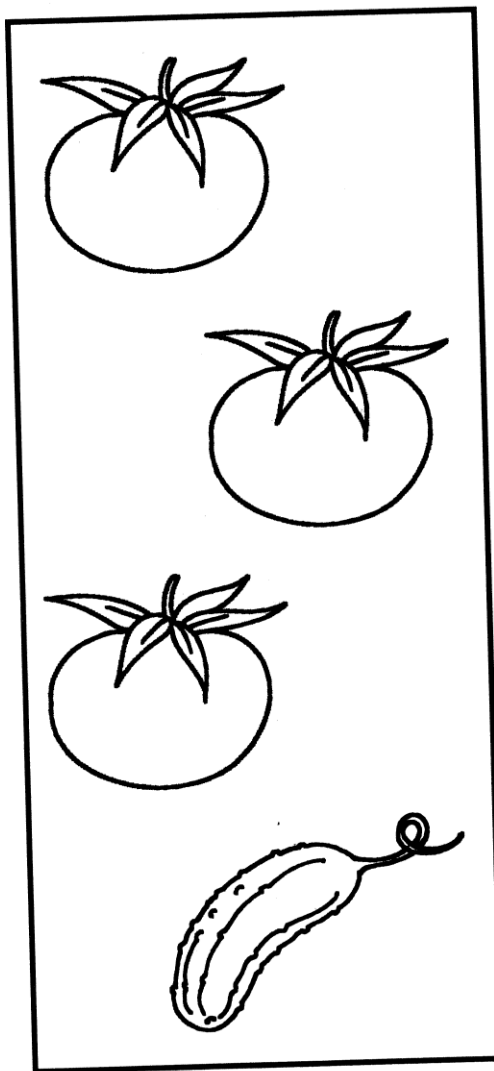
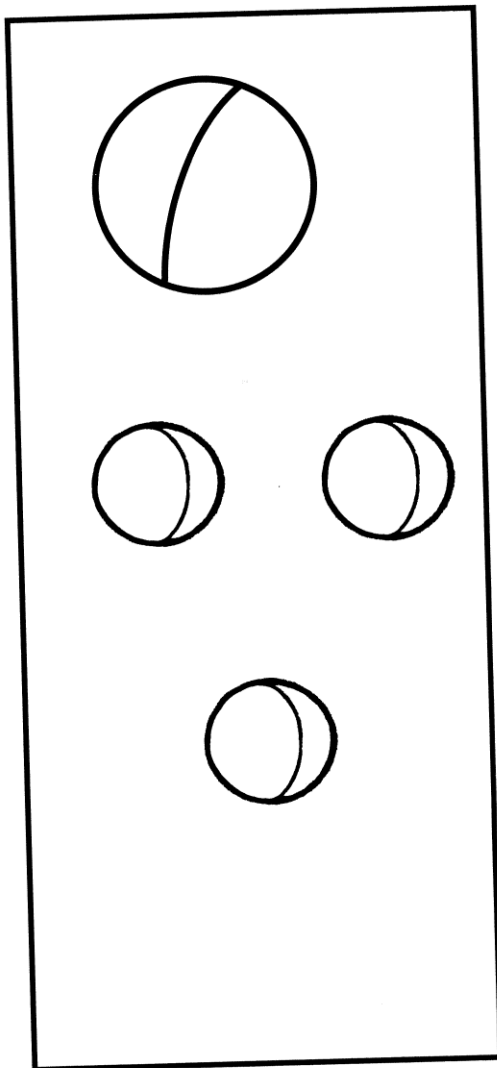


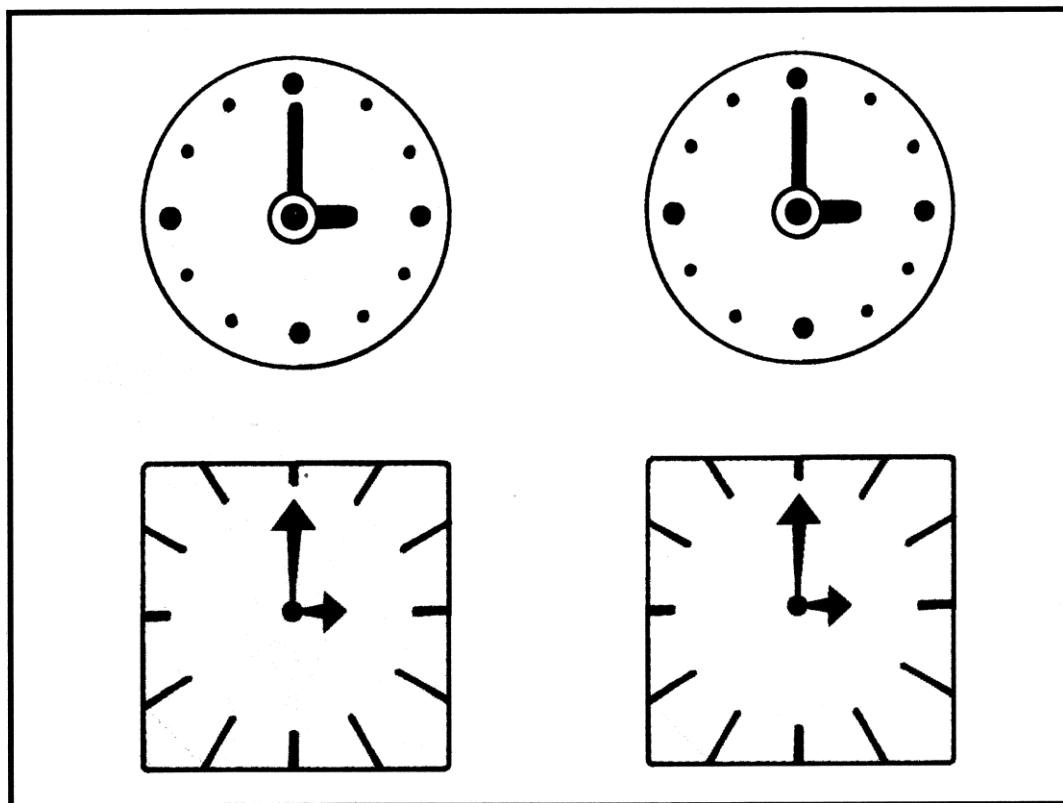
Сколько больших и сколько маленьких мячиков на рисунке? Сколько всего мячиков?
Сколько помидоров и сколько огурцов на рисунке? Сколько всего овощей? Напиши в пустых клеточках нужные числа, чтобы получились верные равенства. Раскрась рисунки.



$$\square + \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$

Сколько круглых часов и сколько квадратных часов на рисунке? Сколько всего часов? Напиши в пустых клеточках нужные числа, чтобы получилось верное равенство. Раскрась рисунки.



$$\square + \square = \square$$

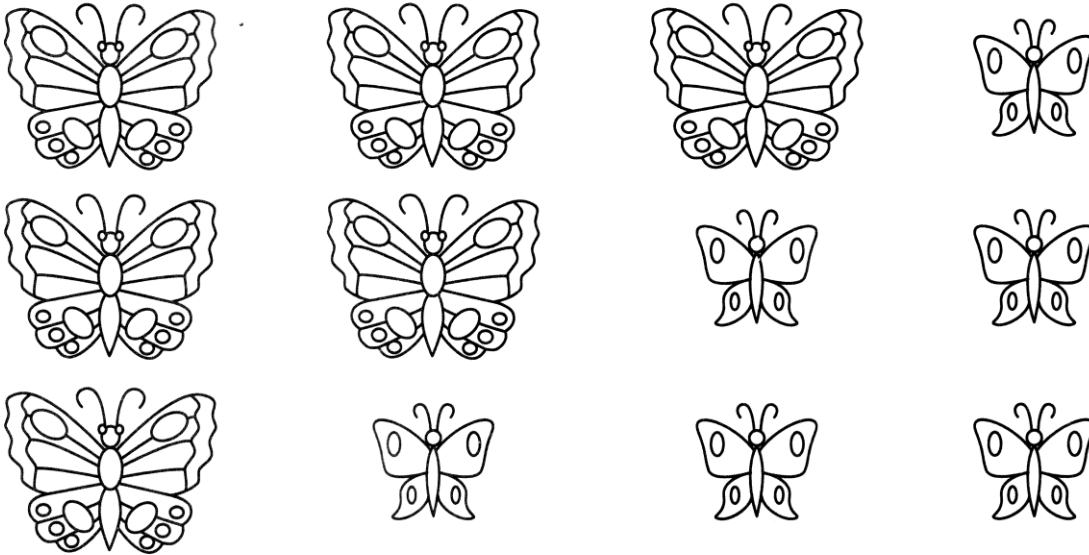
Состав числа 4

$$\begin{array}{c} 4 \\ \diagdown \quad \diagup \\ 1 + 3 \end{array}$$

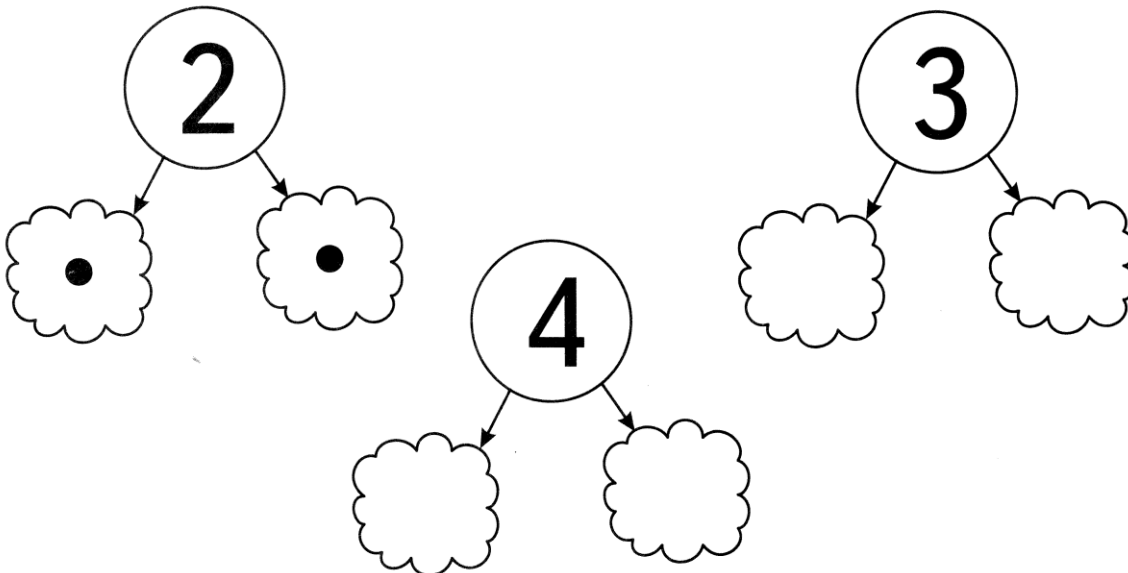
$$\begin{array}{c} 4 \\ \diagdown \quad \diagup \\ 3 + 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 4 \\ \diagdown \quad \diagup \\ 2 + 2 \end{array}$$

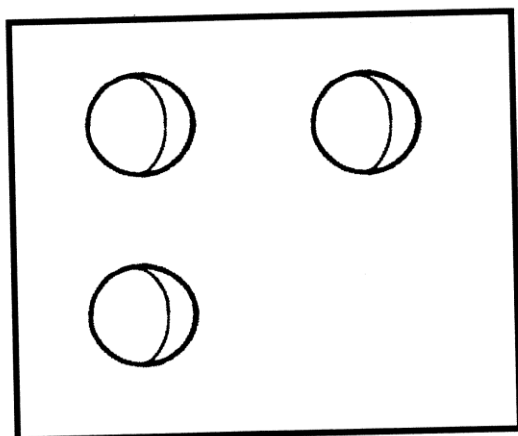
Как составлено число четыре? Назови все варианты.



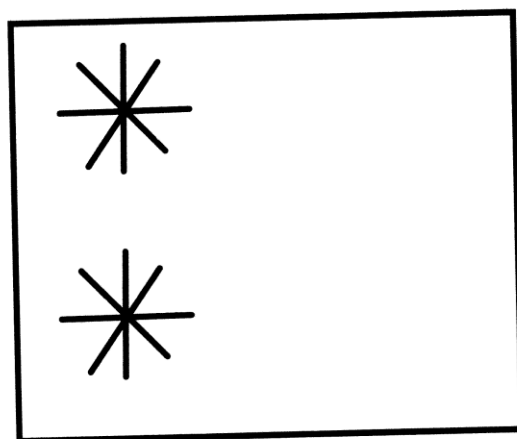
Поставь нужное количество точек так, чтобы получилось число, которое изображено в кружочке.



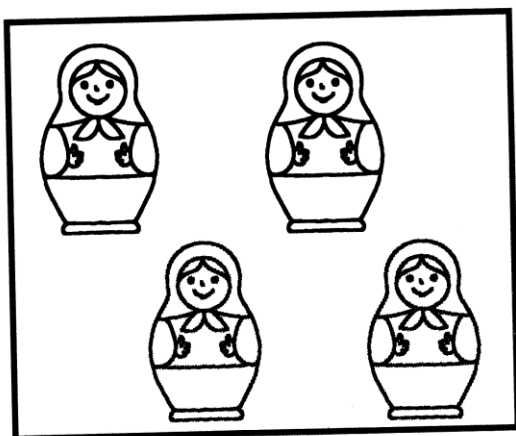
Прочитай равенства под картинками и рассмотри рисунки. Дорисуй недостающие предметы или зачеркни лишние, чтобы равенства были верными. Раскрась рисунки.



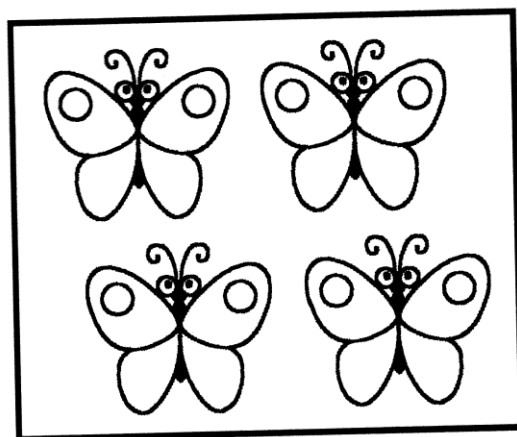
$$3 + 1 = 4$$



$$2 + 2 = 4$$



$$4 - 3 = 1$$



$$4 - 2 = 2$$