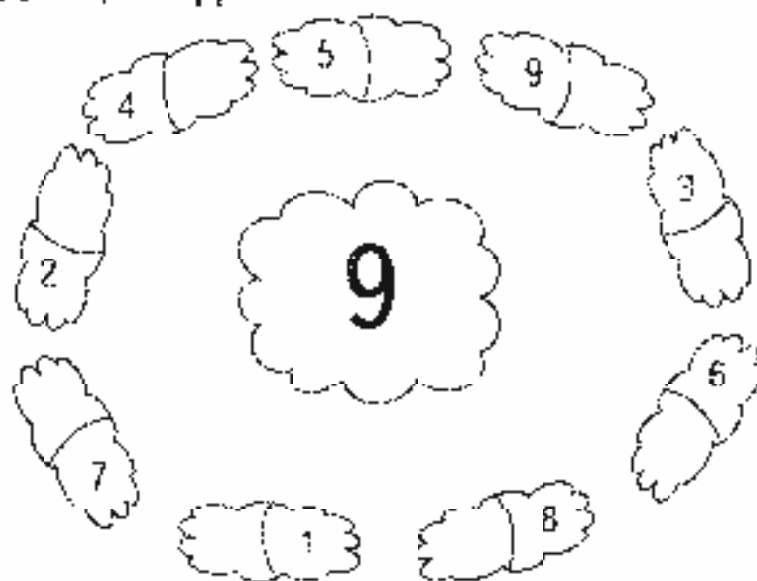
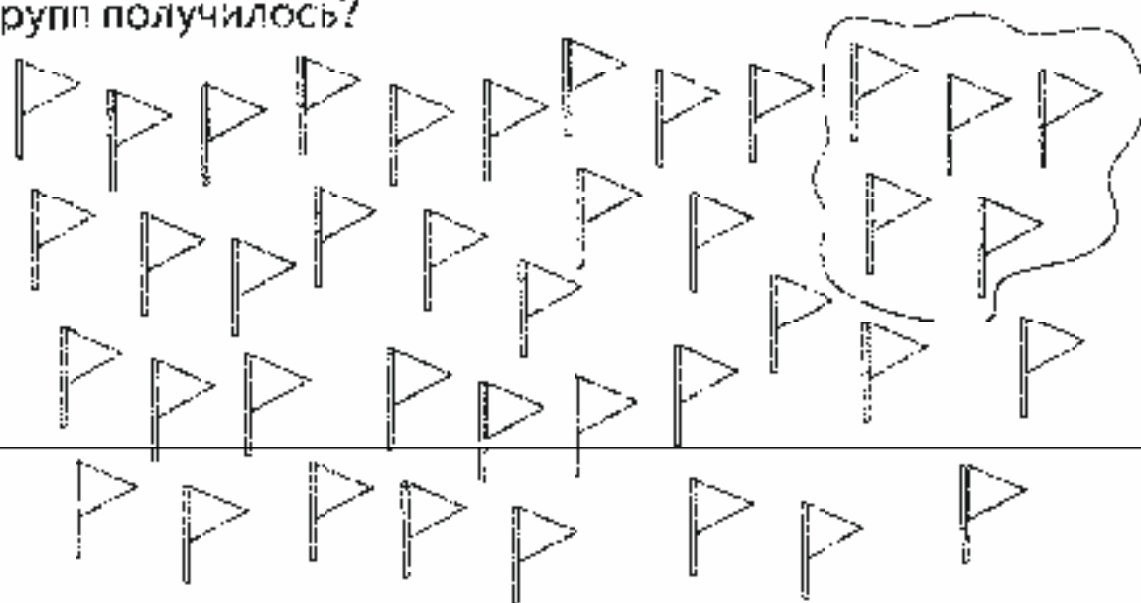


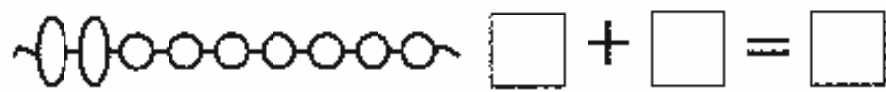
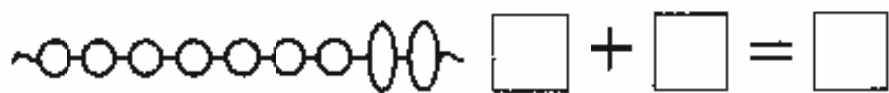
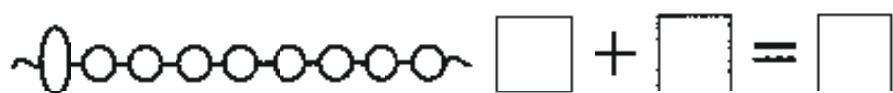
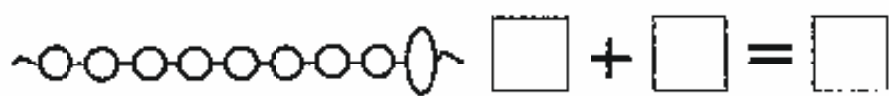
Допиши числовые пары так, чтобы в результате получилось число девять.




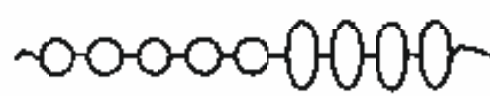
Обведи флажки в группы по пять штук. Сколько групп получилось?




Закрась круглые бусинки синим, а овальные — жёлтым карандашом. Сколько синих и сколько жёлтых бусинок на каждой ниточке? Рядом с каждой ниточкой бусинок напиши в пустых клеточках нужные числа, чтобы получились верные равенства.



 $\square + \square = \square$

 $\square + \square = \square$

 $\square + \square = \square$

СОСТАВ ЧИСЛА 9

$$\begin{array}{c} 9 \\ \diagdown \quad \diagup \\ 8 + 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 9 \\ \diagdown \quad \diagup \\ 1 + 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 9 \\ \diagdown \quad \diagup \\ 7 + 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 9 \\ \diagdown \quad \diagup \\ 2 + 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 9 \\ \diagdown \quad \diagup \\ 6 + 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 9 \\ \diagdown \quad \diagup \\ 3 + 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 9 \\ \diagdown \quad \diagup \\ 5 + 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 9 \\ \diagdown \quad \diagup \\ 4 + 5 \end{array}$$

— Как составлено число десять? Назови все варианты.

