

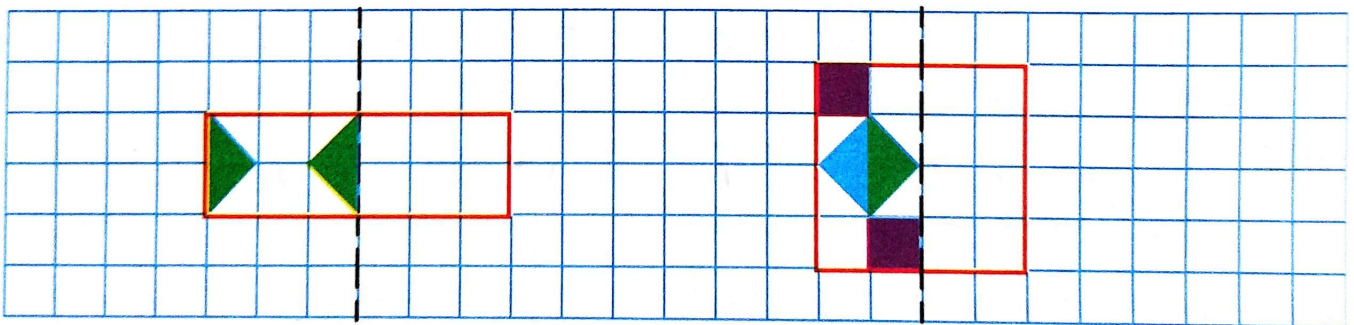
- 19 На изготовление грузовой машины пошло 23 детали конструктора, а на изготовление подъёмного крана — на 7 деталей больше. Сколько всего деталей пошло на изготовление этих машин?

Ответ:

- 20 Восстанови пропущенные цифры, чтобы вычисления стали верными.

$\begin{array}{r} + 46 \\ \hline 73 \end{array}$	$\begin{array}{r} - 88 \\ \hline 33 \end{array}$	$\begin{array}{r} + 76 \\ \hline 100 \end{array}$	$\begin{array}{r} - 53 \\ \hline 41 \end{array}$	$\begin{array}{r} + 37 \\ \hline 65 \end{array}$
--	--	---	--	--

- 21 Дорисуй и раскрась фигуры так, чтобы рисунки стали симметричными.



$27 : = 9$	$: 3 = 7$	$: 6 = 3$
$16 : = 8$	$: 2 = 8$	$: 5 = 3$
$10 : = 2$	$: 3 = 6$	$: 8 = 3$