

$x + 5 = 70$	$50 + y = 69$
$x =$	$y =$
$x =$	$y =$

$x + 5 = 70$	$50 + y = 69$
$x =$	$y =$
$x =$	$y =$

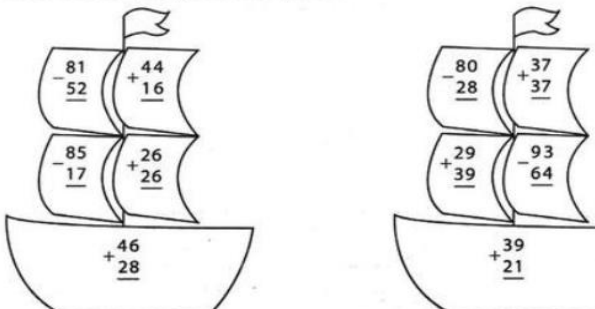
Сложение слагаемых можно заменить действием умножение.

$$7 + 7 + 7 = \square * \square$$

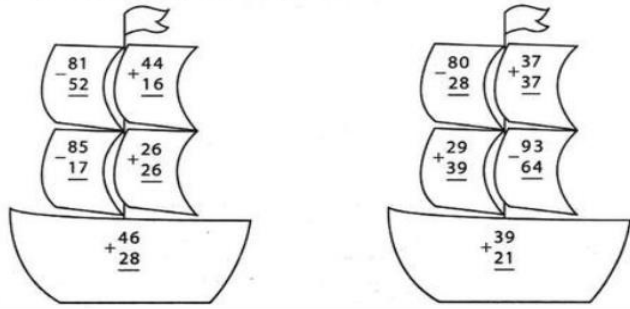
Сложение слагаемых можно заменить действием умножение.

$$7 + 7 + 7 = \square * \square$$

Вычисли значения выражений. Раскрась попарно части парусников наковыми ответами одинаковым цветом.



Вычисли значения выражений. Раскрась попарно части парусников с одинаковыми ответами одинаковым цветом.



На одной тарелке 12 слив, а на другой -8. Сколько слив переложили с одной тарелки на другую, если на двух тарелках слив стало поровну?

Ответ: переложили сливы.

На одной тарелке 12 слив, а на другой -8. Сколько слив переложили с одной тарелки на другую, если на двух тарелках слив стало поровну?

Ответ: переложили сливы.



tetyuevaNV



tetyuevaNV