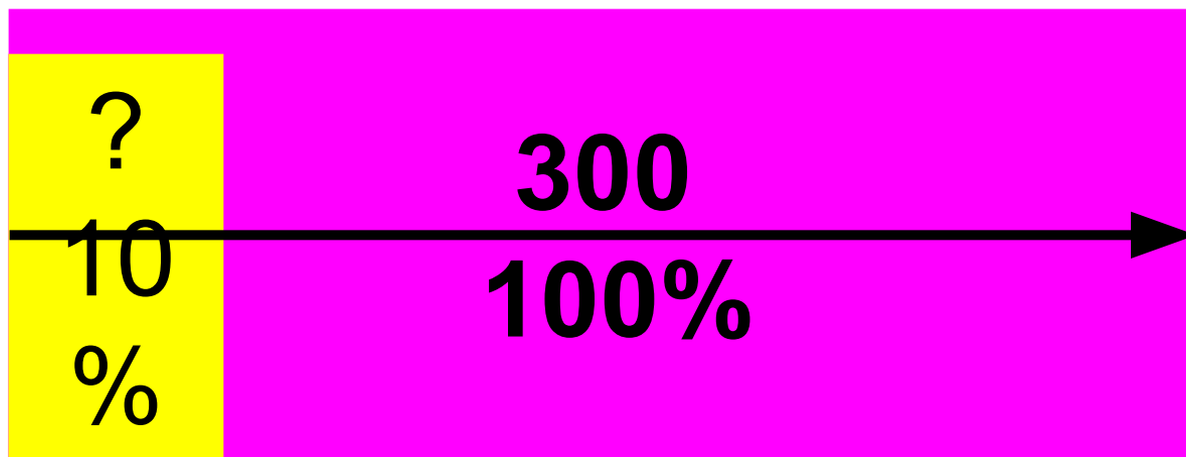


*Проценты.
Три задачи.*

28.04.09

Задача первого типа

Найти 10% от 300



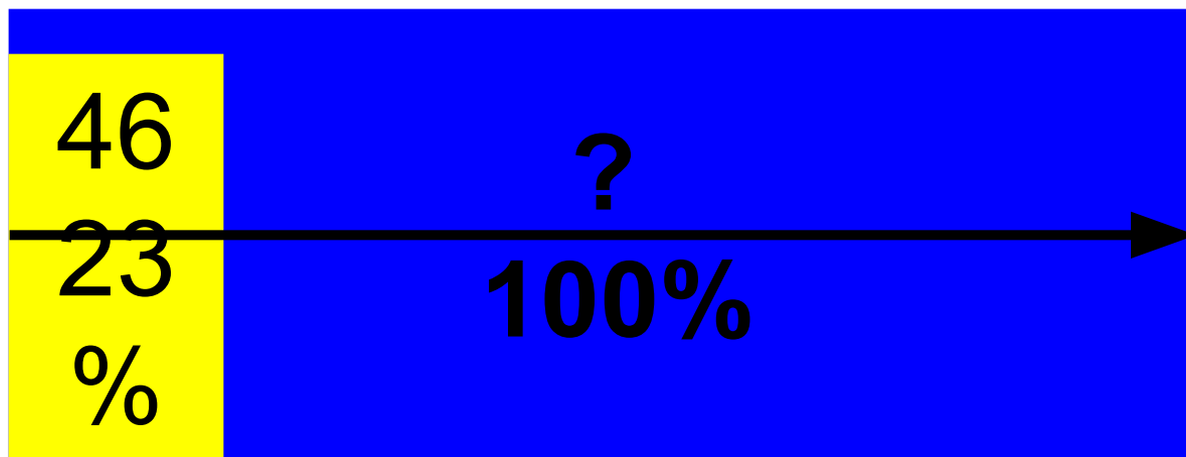
1) $300:100=3$ -составляет 1%

2) $3*10=30$ -составляют 30%

Ответ: 10% от 300 равно 30

Задача второго типа

Найти число, 23% которого составляют 46



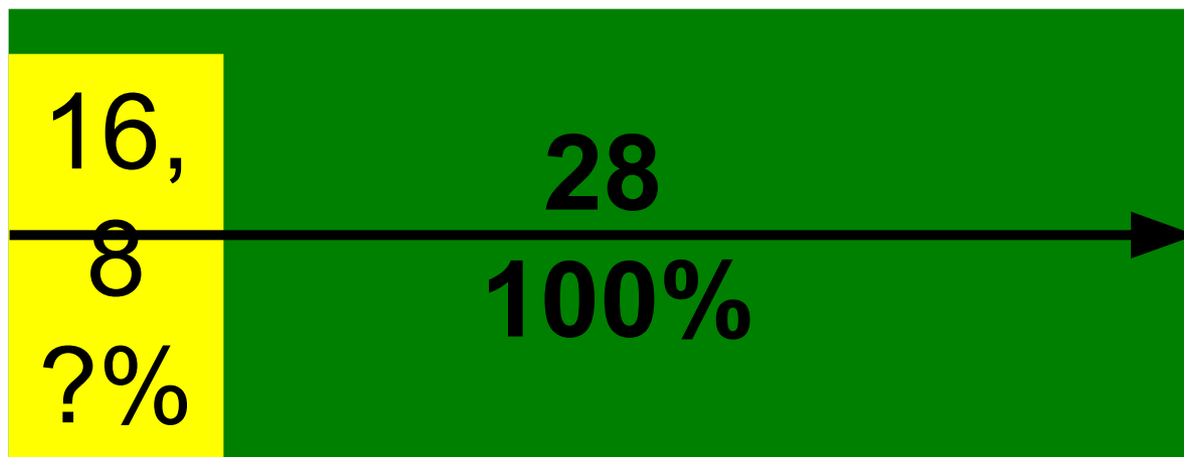
1) $46:23=2$ -составляет 1%

2) $2*100=200$ -составляют 100%

Ответ: 200-это число, 23% которого составляют 46

Задача третьего типа

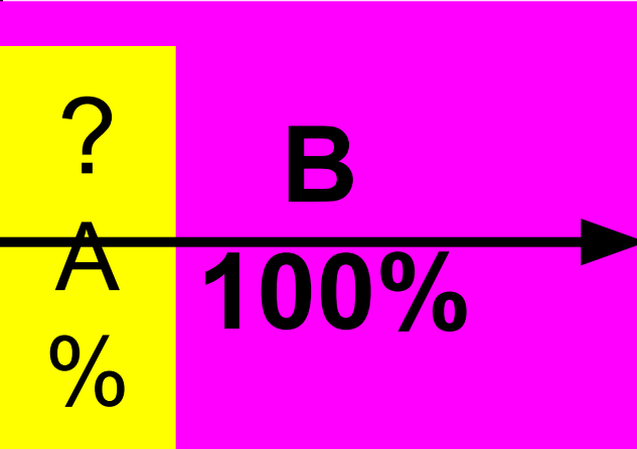
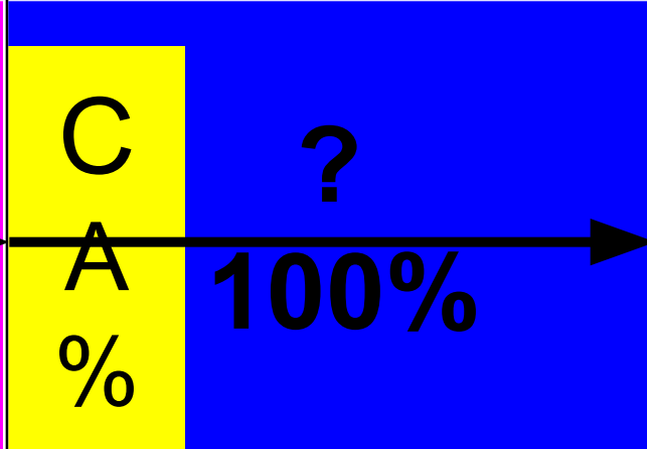
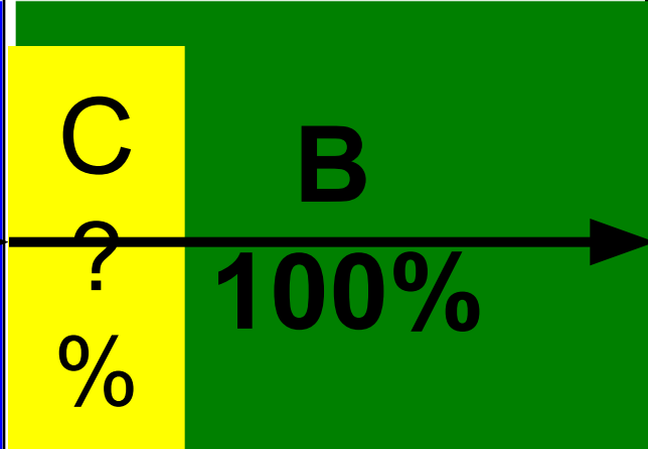
Найти, сколько процентов составляет 16,8 от 28



$$1) 16,8:28*100=0,6*100=60\%$$

Ответ: число 16,8 составляет 60% числа 28

Схема трех задач

1 тип	2 тип	3 тип
 <p>? A %</p> <p>B 100%</p>	 <p>C A %</p> <p>? 100%</p>	 <p>C ? %</p> <p>B 100%</p>
$?\ =\ B:100*A$	$?\ =\ C:A*100$	$?\ =\ C:B*100$
НАХОЖДЕНИЕ ПРОЦЕНТОВ ОТ ЧИСЛА	НАХОЖДЕНИЕ ЧИСЛА ПО ЕГО ПРОЦЕНТАМ	НАХОЖДЕНИЕ ПРОЦЕНТА, КОТОРЫЙ СОСТАВЛЯЕТ ОДНО ЧИСЛО ОТ ДРУГОГО