



Математик

а

Реши ребусы

$$\boxed{6} \dots \boxed{8} \dots =$$

48

$$\boxed{5} \dots * 7 = \boxed{3} \dots$$

.5

$$\boxed{9} \dots \boxed{7} \dots \boxed{6} =$$

$$\boxed{60} \dots : 6 = \boxed{1} \dots$$

.....3

.0



Переставляя цифры, делай равенства

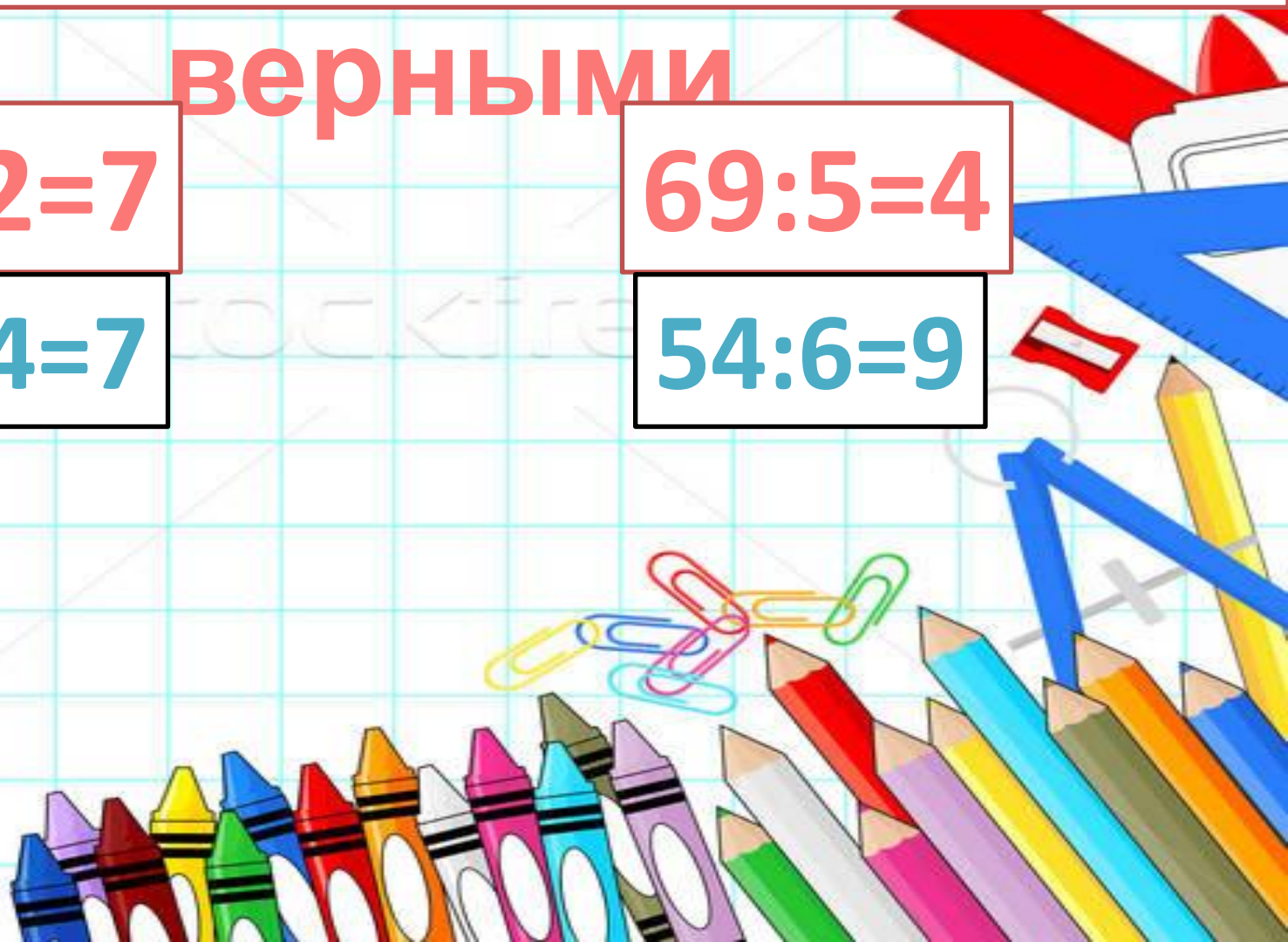
верными

$$48:2=7$$

$$28:4=7$$

$$69:5=4$$

$$54:6=9$$



Найди значение выражения $a+b$

a	17	23	94	71
b	69	46	0	19
$a+b$	86	69	94	90

Назовите числа, заменив их
суммой разрядных

Реши

Длина дороги 100 километров. Папа проехал десятую часть. Сколько километров еще нужно проехать папе?

1. $100:10=10$ (м)-проехал папа.
2. $100-10=90$ (км)

У Оли 50 рублей. Она потратила пятую часть. Сколько **осталось 90 километров.** у Оли?

1. $50:5=10$ (р.)- потратила.
2. $50-10=40$ (р.)

Рассмотрите выражение. Вычислите

сумм

$$(8+12):4$$

частно

1 способ:

2 способ:

$$(8+12):4=8:4+12:4=2+3=5$$

Деление суммы на число

Узнаем, как...

Будем выполнять...

