

Игра-путешествие

МЫ В ЦИРКЕ

Карева Елена Владимировна,
г.Серпухов МОУ СОШ №7

Составим поезд

11



$$8 + 3$$

$$6 + 6$$

$$7 + 5$$

$$9 + 2$$

12



$$8 + 4$$

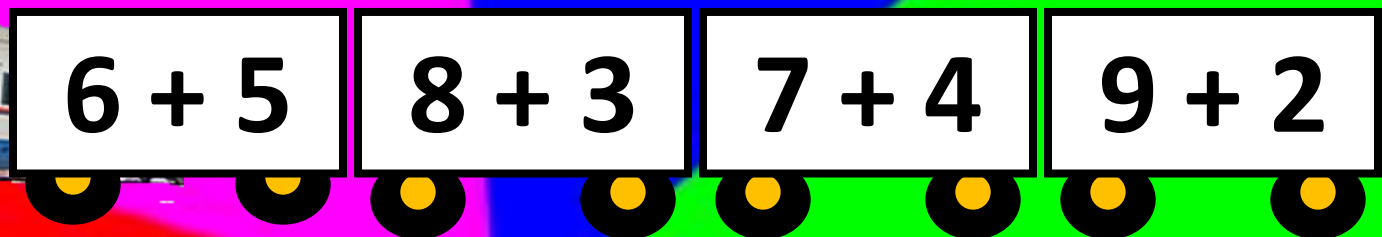
$$7 + 4$$

$$6 + 5$$

$$9 + 3$$

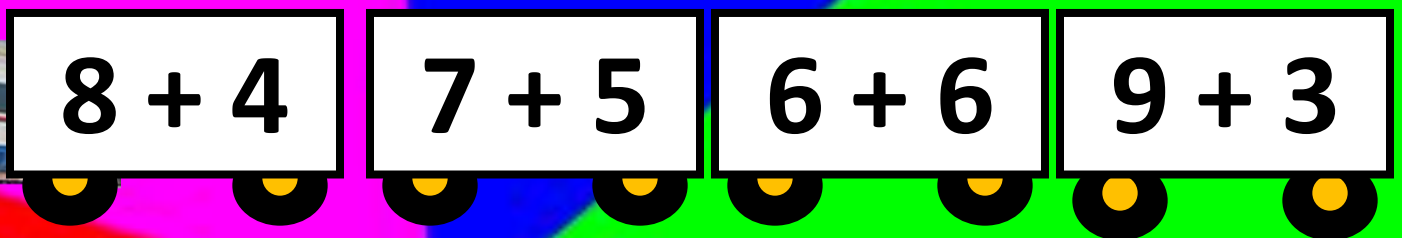
Составим поезд

11



Составим поезд

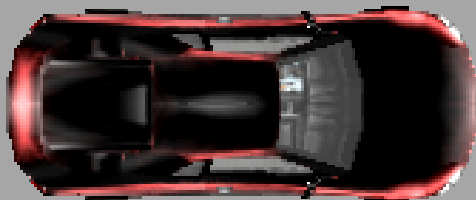
12



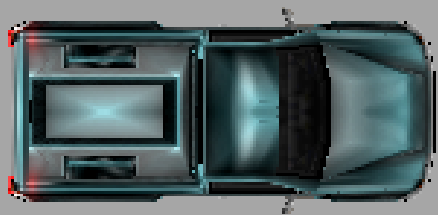
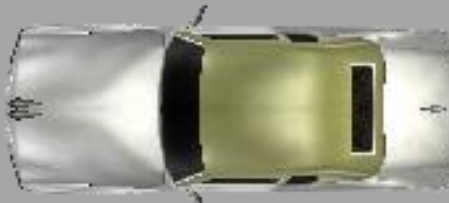
A zebra is standing on a stage with red curtains. A speech bubble is positioned above the zebra's head, containing the text.

Перейди
по зебре!

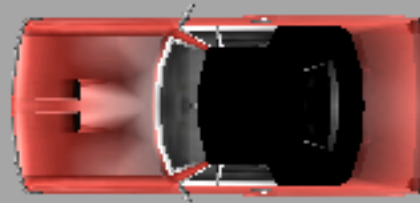
Перейди по зебре



$$13 - 9 = 4$$



$$12 - 5 = 7$$



$$11 - 6 = 5$$

$$8 + 3 = 11$$



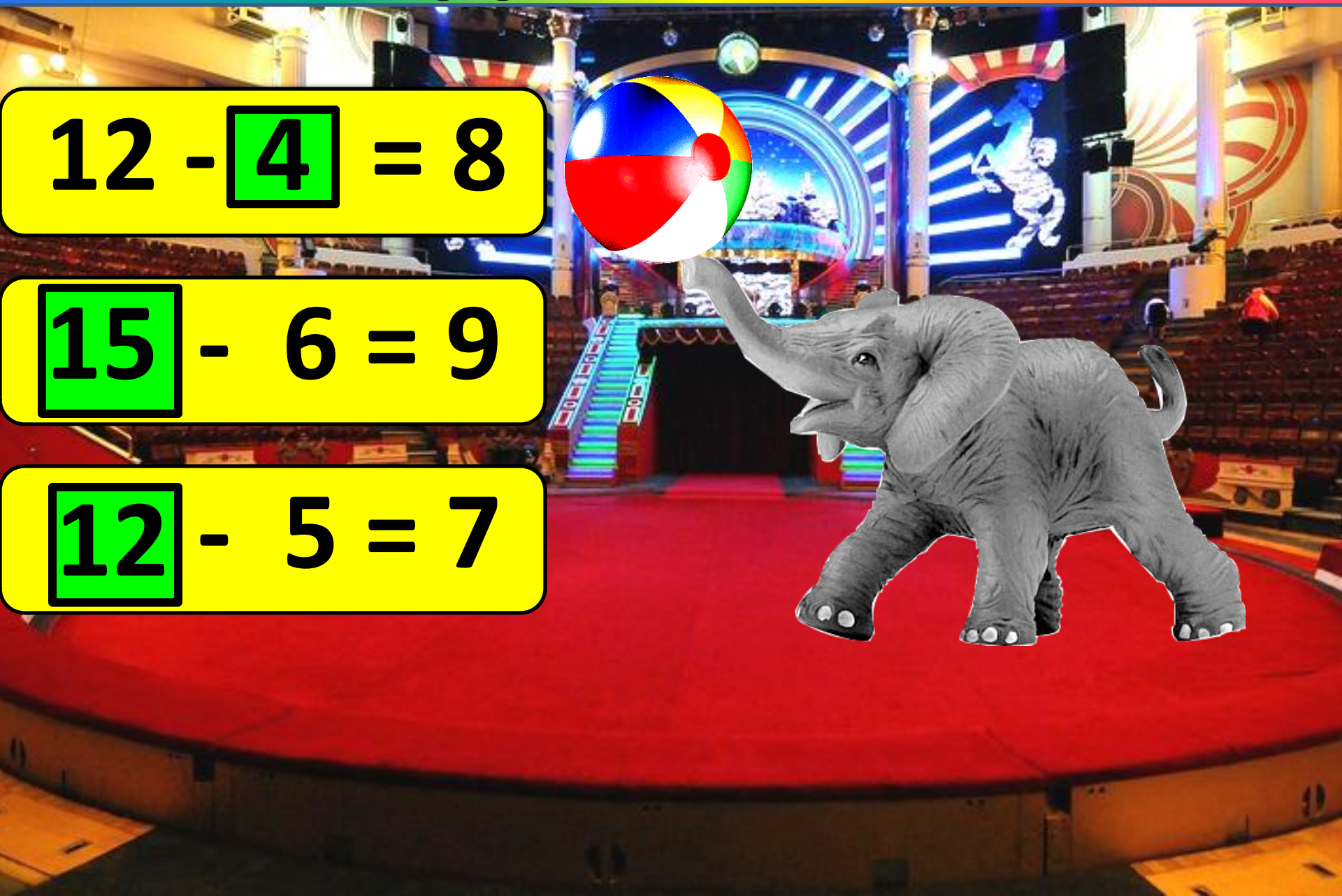
РЕШИ ЗАДАНИЕ СЛОНЕЧНКА

$12 - \boxed{4} = 8$



$\boxed{15} - 6 = 9$

$12 - \boxed{5} = 7$



РЕШИ ЗАДАНИЕ СЛОНЁНКА

$$9 + \boxed{3} = 12$$

$$\boxed{7} + \boxed{6} = 13$$

$$10 - \boxed{4} = 6$$



В каких примерах допустила ошибки лошадь?

$17 - 8 = 9$

$16 - 8 = 9$

$18 - 9 = 9$

$15 - 6 = 8$

$13 - 7 = 5$

$14 - 5 = 9$

$12 - 7 = 4$

$16 - 9 = 9$



В каких примерах допустила ошибки лошадь?

$17 - 8 = 9$

$16 - 8 = 9$

$18 - 9 = 9$

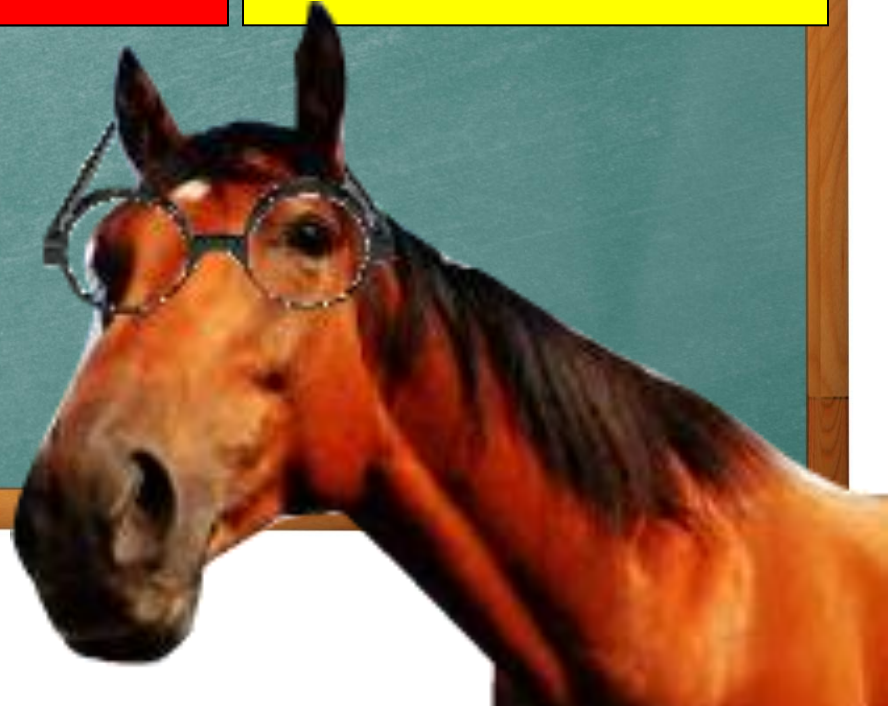
$15 - 6 = 8$

$13 - 7 = 5$

$14 - 5 = 9$

$12 - 7 = 4$

$16 - 9 = 9$



В каких примерах допустила ошибки лошадь?

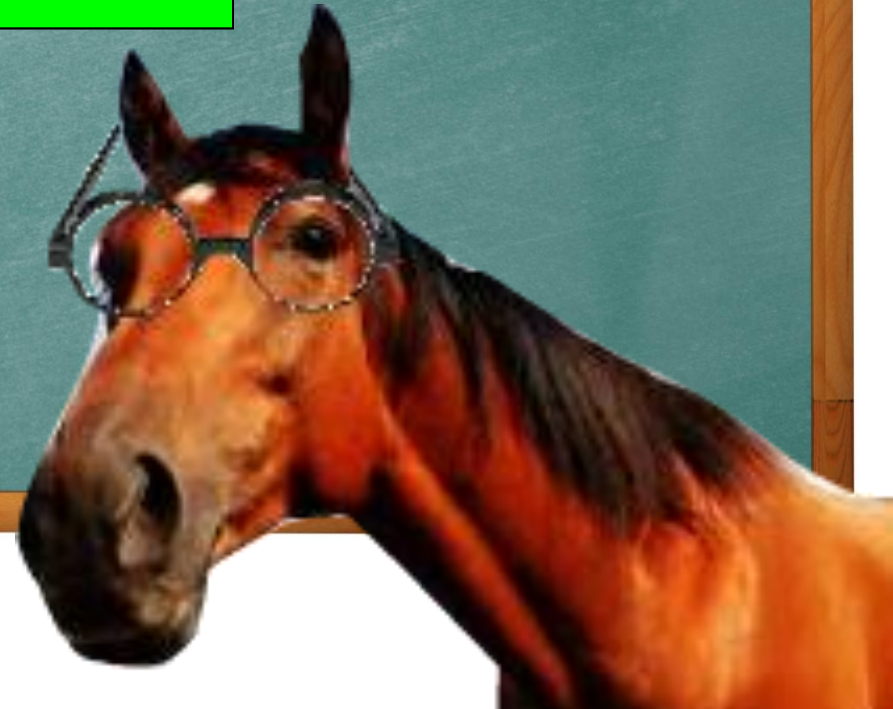
$16 - 8 = 8$

$15 - 6 = 9$

$13 - 7 = 6$

$12 - 7 = 5$

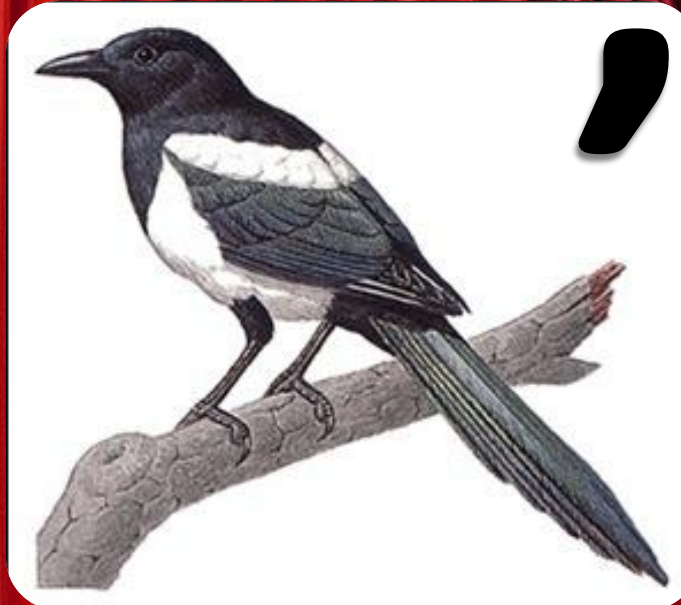
$16 - 9 = 7$



КЛОУН РЫЖИК

С

Мне 40 лет!



КЛОУН РЫЖИК

Какова масса

7 кг!

ччи?



7 кг



7 кг



ФИЗМИНУТКА



У жонглера было три мяча и
восемь колец.

1. Сколько всего мячей и
кольц у жонглера?

$$8 + 3 = 11$$

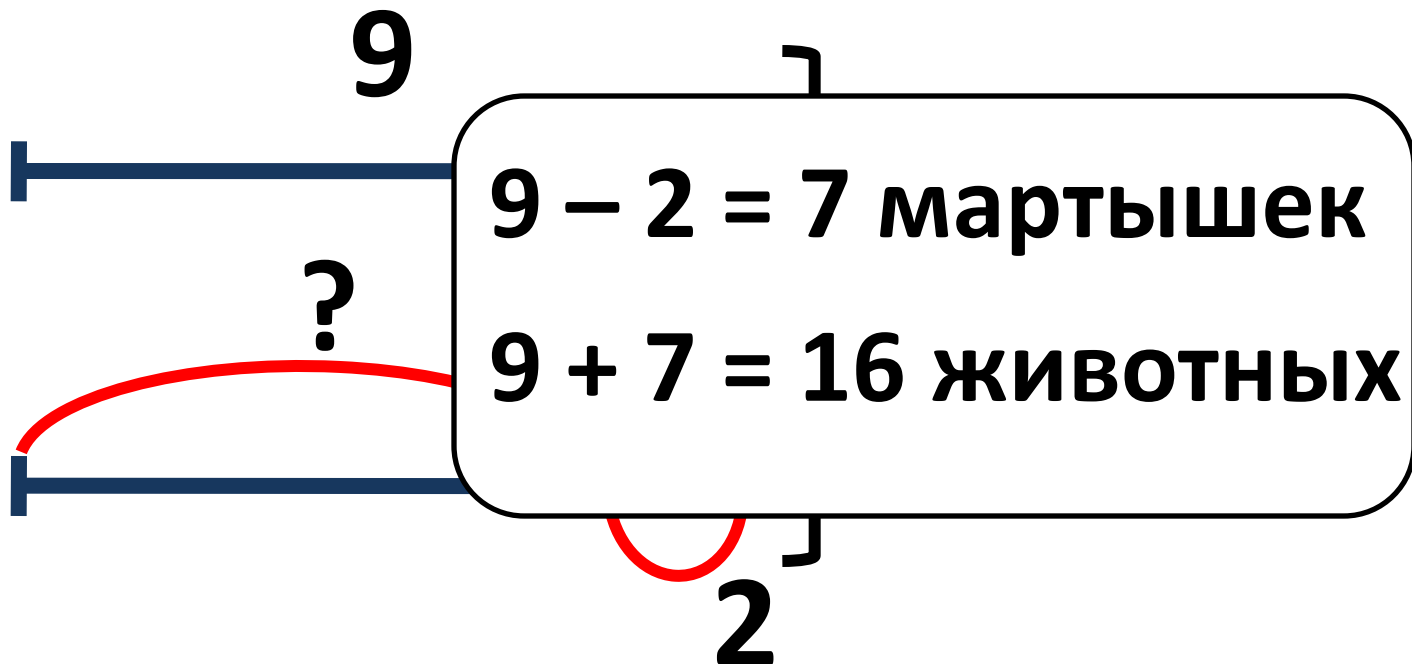
2. На сколько колец
больше, чем мячей?

$$8 - 3 = 5$$



В представлении участвовало 9 собачек, а мартышек на 2 меньше.

Сколько всего животных участвовало в представлении?



КАРТОЧКИ ДРЕССИРОВЩИКА

$11 - 6 = 5$

$12 - 7 = 5$

$17 - 8 = 9$

$14 - 9 = 5$

$15 - 8 = 7$

$7 + 7 = 14$



КАРТОЧКИ ДРЕССИРОВЩИКА

$$12 - 6 + 8 = \textcolor{red}{14}$$

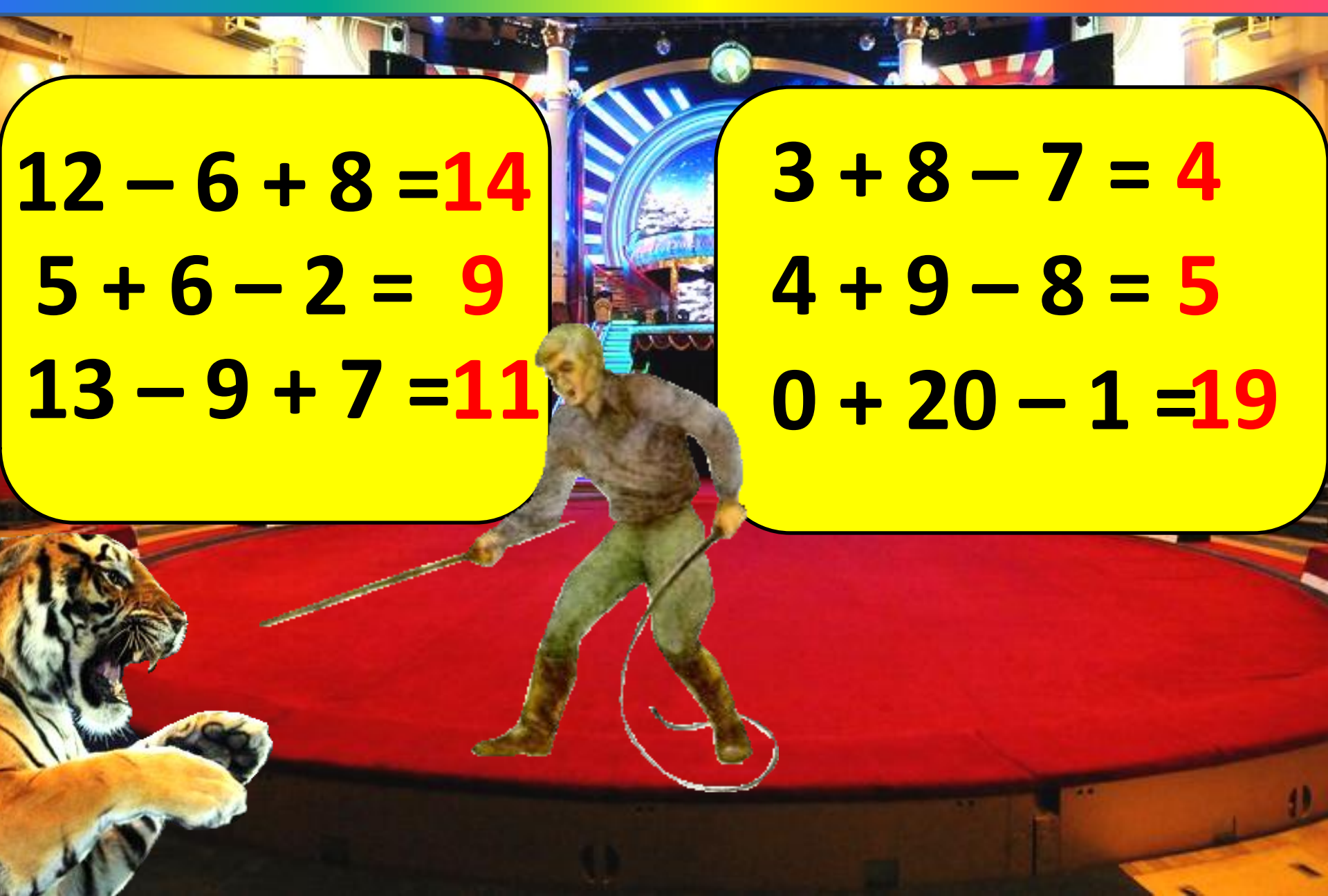
$$5 + 6 - 2 = \textcolor{red}{9}$$

$$13 - 9 + 7 = \textcolor{red}{11}$$

$$3 + 8 - 7 = \textcolor{red}{4}$$

$$4 + 9 - 8 = \textcolor{red}{5}$$

$$0 + 20 - 1 = \textcolor{red}{19}$$



**ВСЕМ
СПАСИБО!**

ВСЕ МОЛОДЦЫ !