



Муниципальное

лицейское учреждение «Лицей №8»

Овсепян Гоар Матевосовна, учитель начальных классов

Сложение и вычитание вида 26 ± 2 ; 26 ± 10 . Решение задач.

**Урок математики с использованием
2 ИКТ**

УМК «Начальная школа XXI века»

2010 год

ЦИРК



ЦИРК

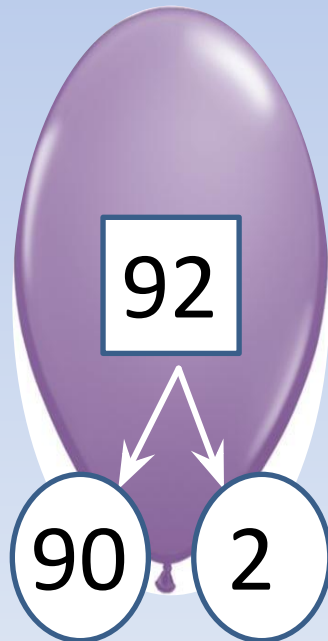
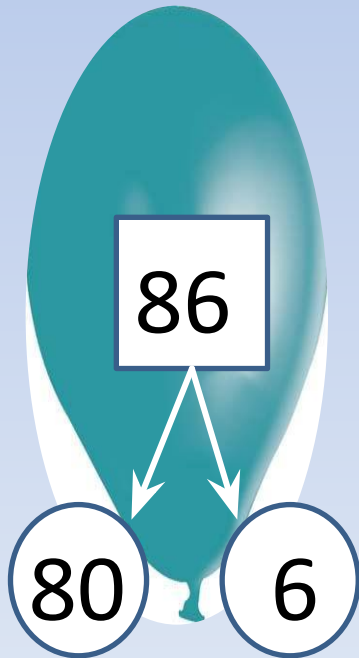
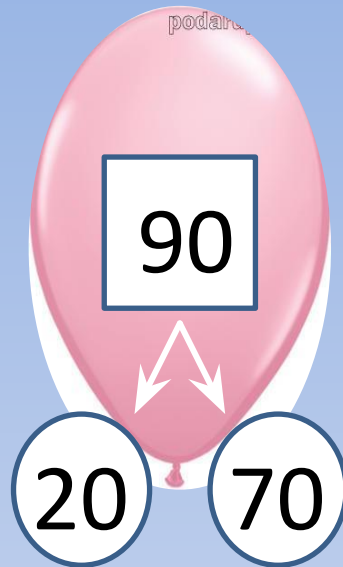
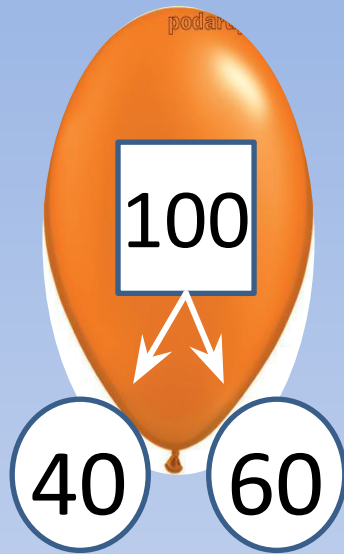


ЦИРК





Покажите
ваши билеты



На воздушных шариках
написаны числа, надо
заменить их суммой
слагаемых.





Какие цифры должны быть написаны на перевернутых карточках, чтобы каждая запись была верной?

$$10 - 9 = 1$$

$$100 - 99 = 1$$

Отличн
о!



По натянутому канату шагает канатоходец. Узнайте длину каната, если он уже прошёл 10 метров, а ему ещё надо пройти 9 метров.



10 м

9 м



Ответ:

длина каната

19 м.



Теперь на этот же канат поднимается гибкая гимнастка. Она прошла уже 10 метров. Сколько ей ещё надо пройти?



**Ответ:
осталось
пройти 9 м.**



Девушка закончила своё выступление. Зрители преподнесли девушке 3 букета. В каждом букете по 3 розы и 6 тюльпанов. Сколько всего цветов получила девушка?



**Ответ:
всего 27
цветов.**



tata

Решите примеры. Расположите полученные числа в порядке возрастания.

стар

Т

$80 + 3 = 83$

$75 - 3 = 72$

$99 + 1 = 100$

$66 + 4 = 70$

$50 + 7 = 57$

$-30 = 33$

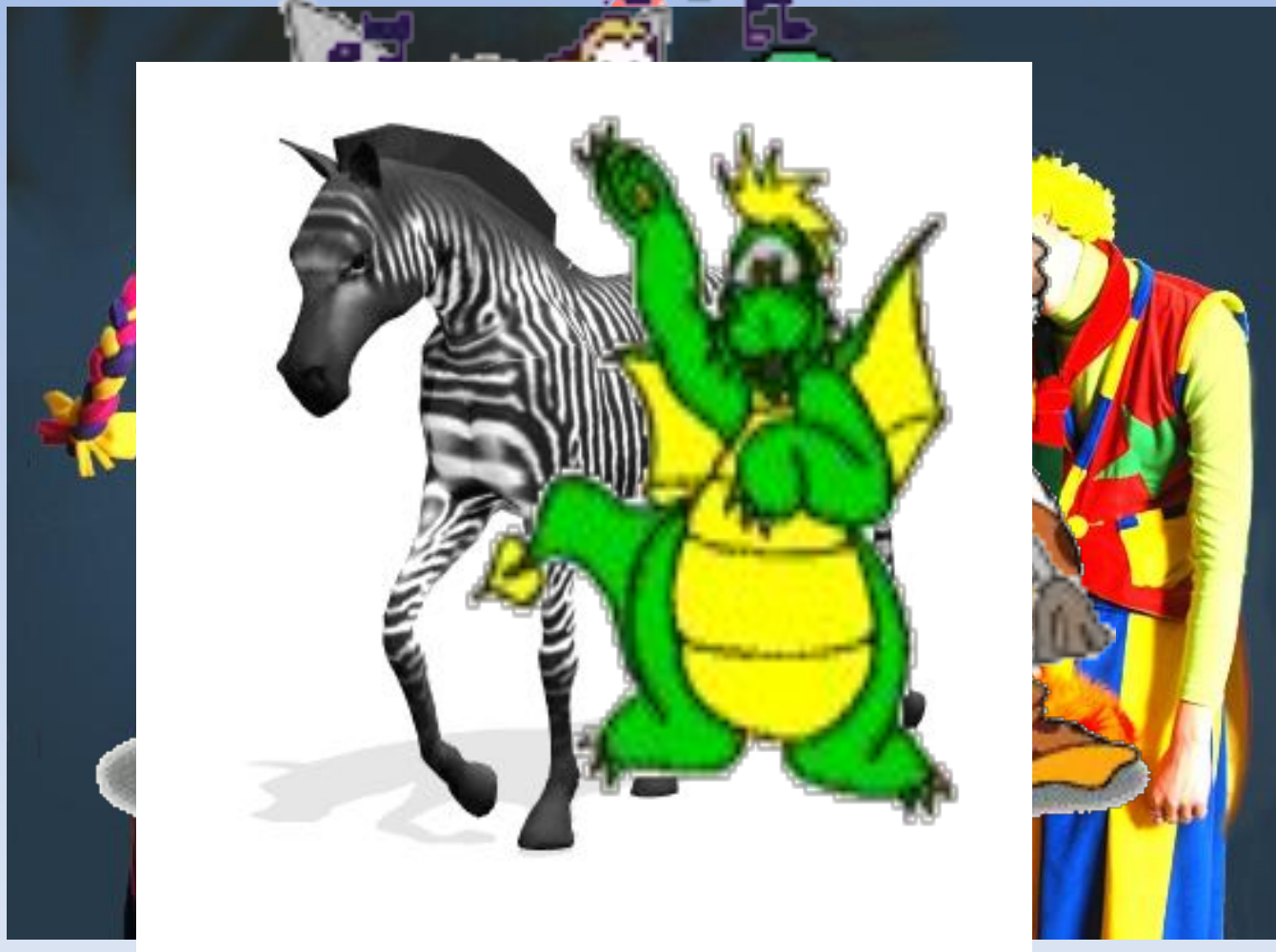
- 33
- 57
- 70
- 72
- 83
- 100

фини

Ш



Физминутк





**В цирке работают 30 артистов-людей, а артистов-зверей - 16.
Сколько всего артистов работает в цирке?**



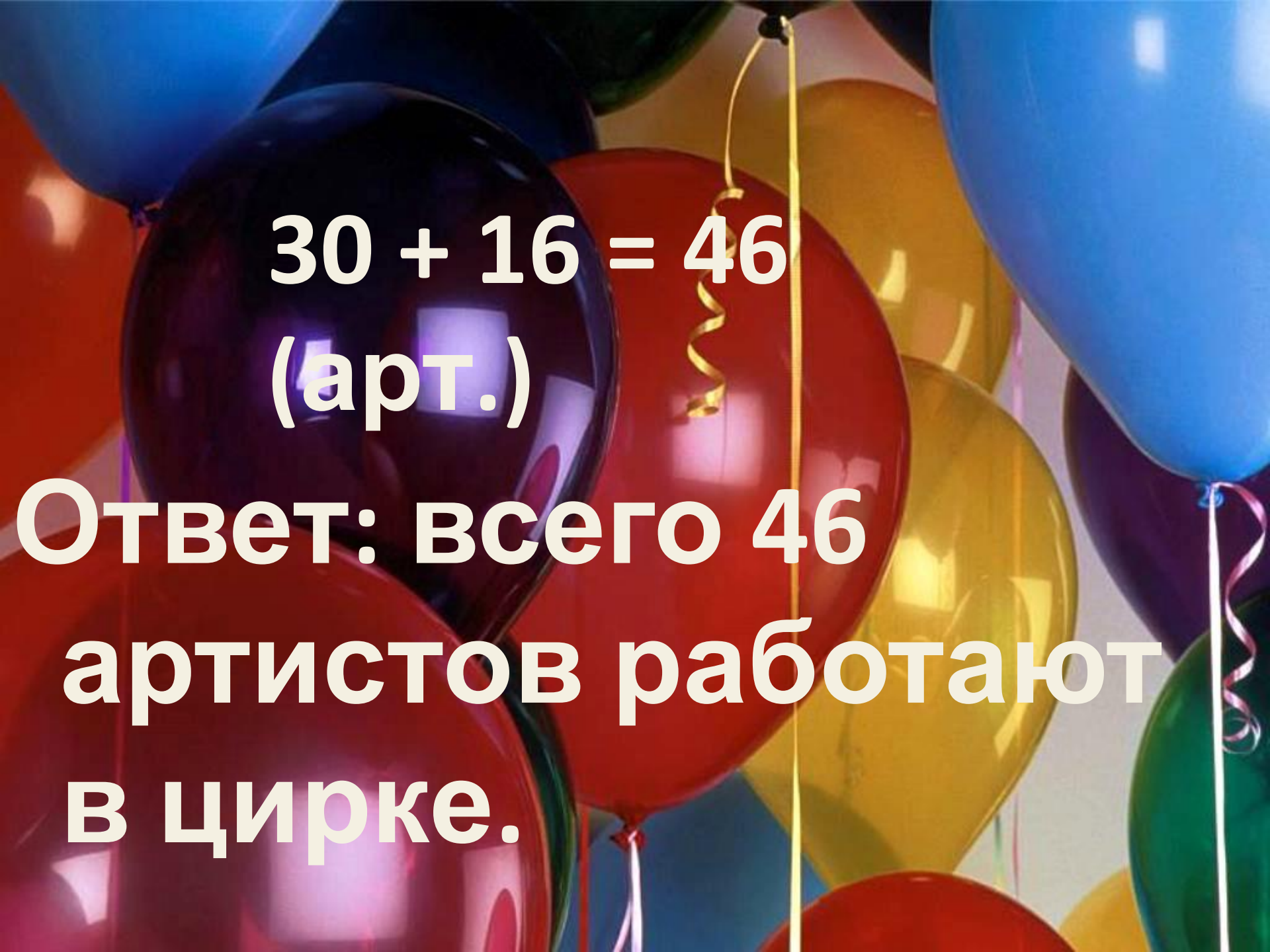
Артистов-людей -

30
Артистов-зверей -

16

}

?



$30 + 16 = 46$
(арт.)

**Ответ: всего 46
артистов работают
в цирке.**

**Молодц
ы!**





Работа по учебнику стр. 48, №10 (1, 2)

Вычисли.

$23 + 6 =$

$40 - 30 =$

$29 + 40 =$

$98 - 5 =$

$8 + 31 =$

$4 + 53 =$

Проверь

$$23 + 6 = 29$$

$$29 + 40 = 69$$

$$8 + 31 = 39$$

$$40 - 30 = 10$$

$$98 - 5 = 93$$

$$4 + 53 = 57$$

Домашнее задание:

С 49, № 15, 16.





До новых
встреч!

