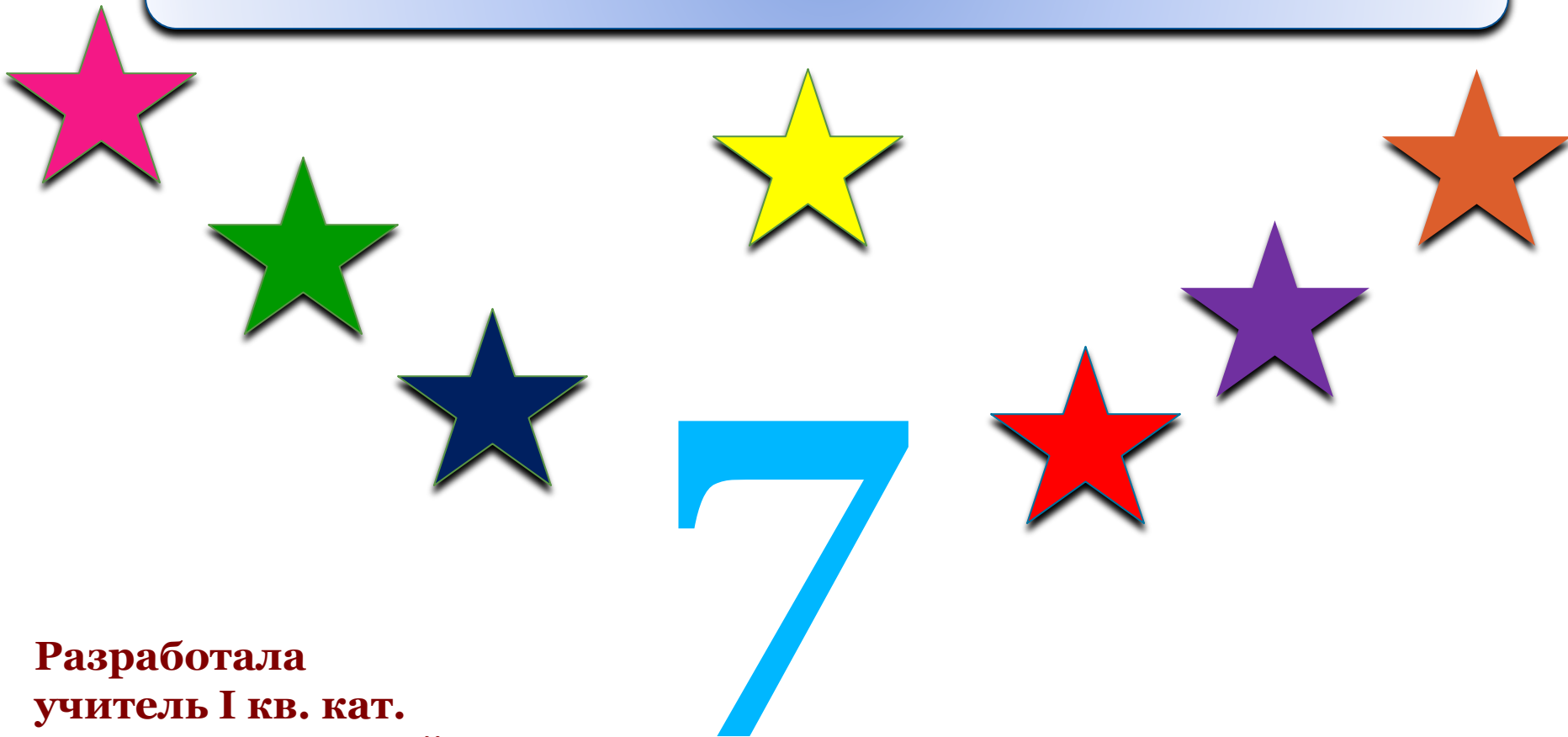


# Состав числа



**Разработала  
учитель I кв. кат.  
МОУ Алешковской СОШ  
Попкова Т.В.**

# Найдите значения выражений:

$3 + 3 = 6$

$3 + 2 = 5$

$7 + 1 = 8$

$4 + 2 = 6$

$2 + 3 = 5$

$1 + 7 = 8$

$2 + 4 = 6$

$4 + 1 = 5$

$4 + 4 = 8$

$1 + 4 = 5$

$6 + 2 = 8$

$2 + 6 = 8$

$5 + 3 = 8$

$3 + 5 = 8$



# Отгадайте загадку:

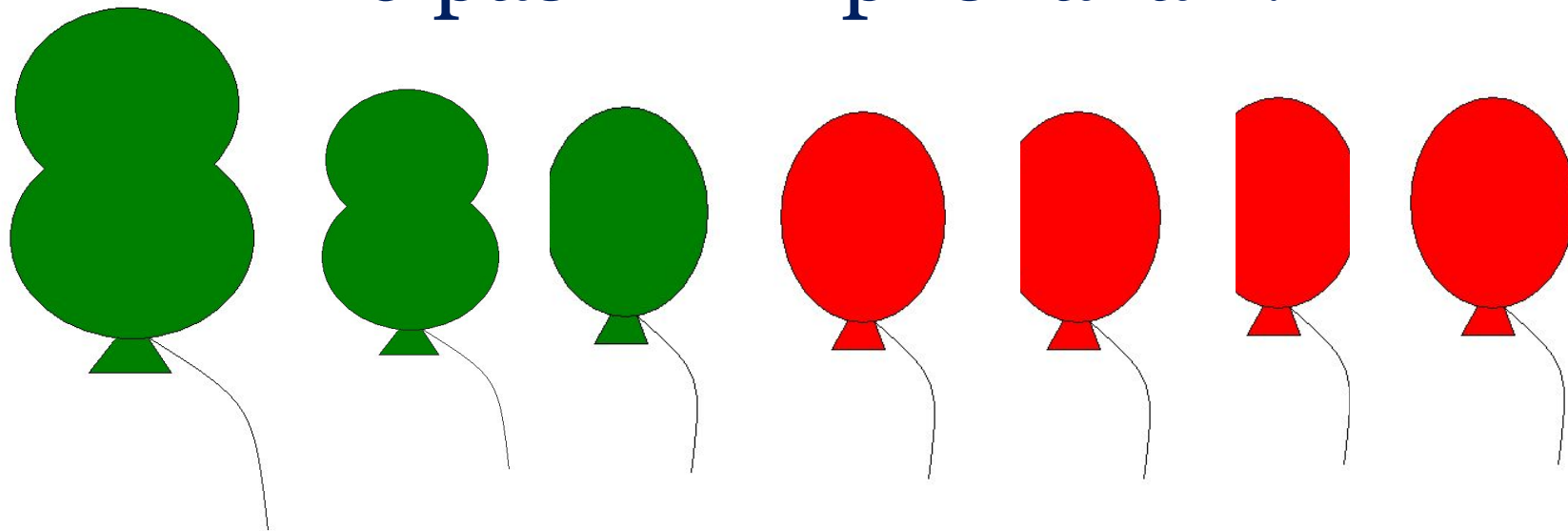
Хорошо известно всем –  
Дней в неделе ровно ...  
Гномов **7**, и **7** козлят,  
«**Семь** раз отмерь» всем  
говорят,  
Мы попробуем сейчас  
**Семёрку** написать **7** раз.  
Красиво, прилично,  
Чтоб поставили «отлично»!

7



Сколько шариков?

Разделите шарики на 2 группы по разным признакам?

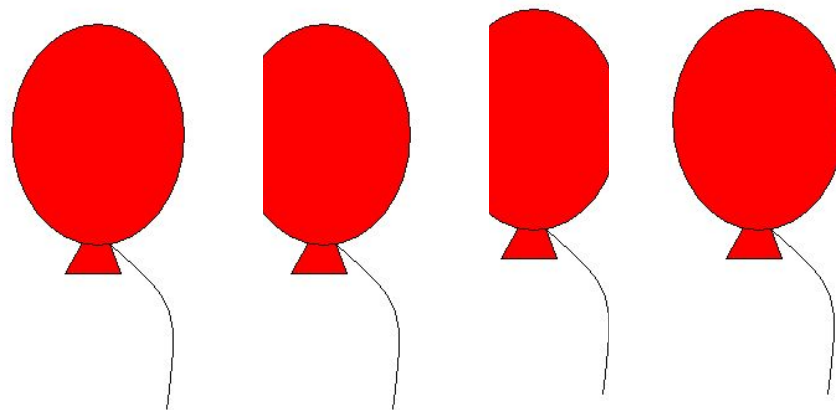
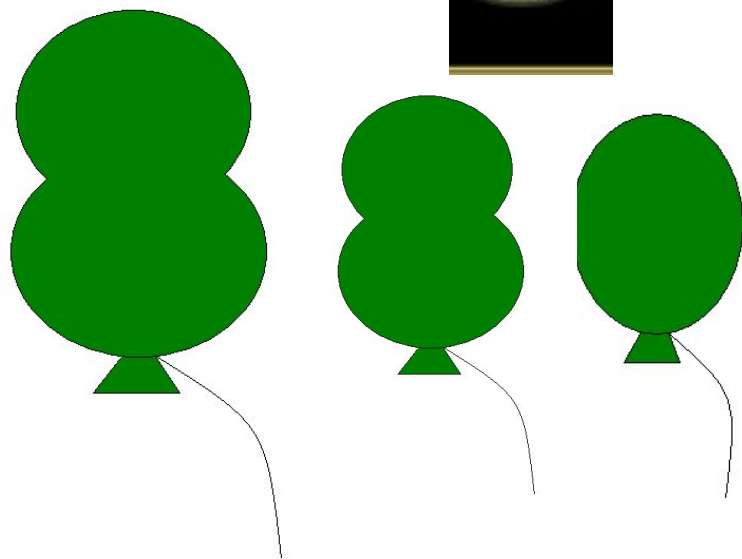


Какие равенства можно записать?





# По цвету

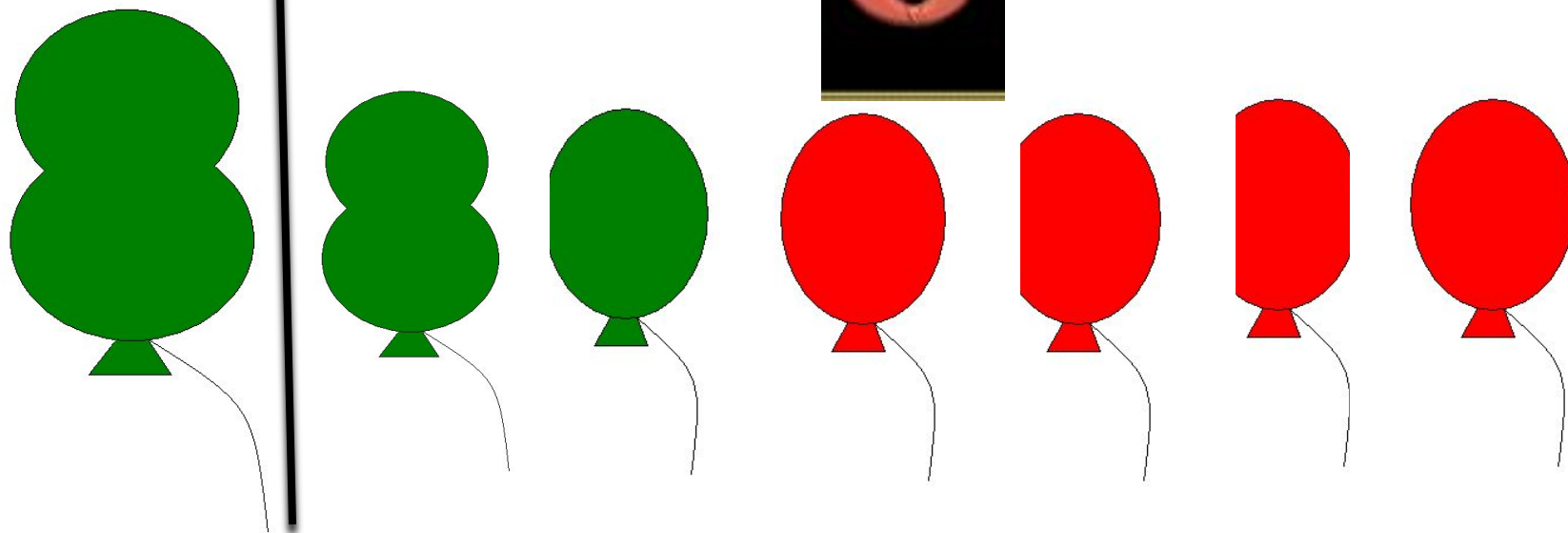


Какие равенства можно записать?

$$3 + 4 = 7$$

$$4 + 3 = 7$$

# По размеру



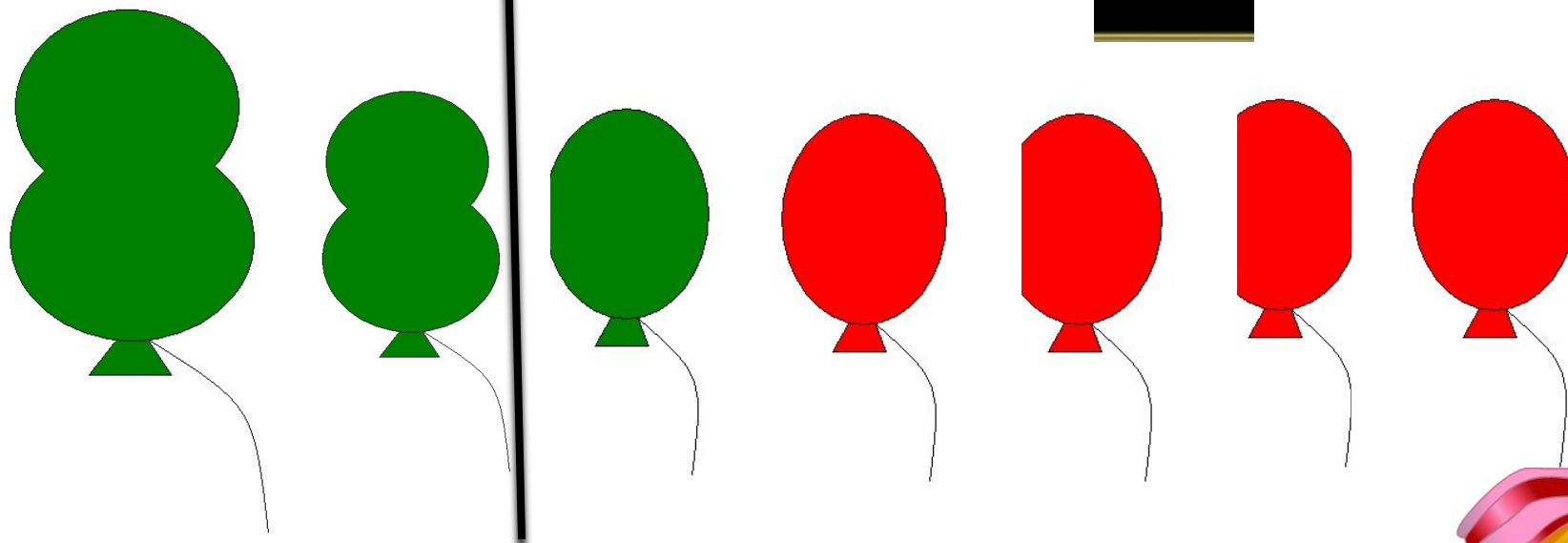
Какие равенства можно записать?

$$1 + 6 = 7$$

$$6 + 1 = 7$$



# По форме



Какие равенства можно записать?

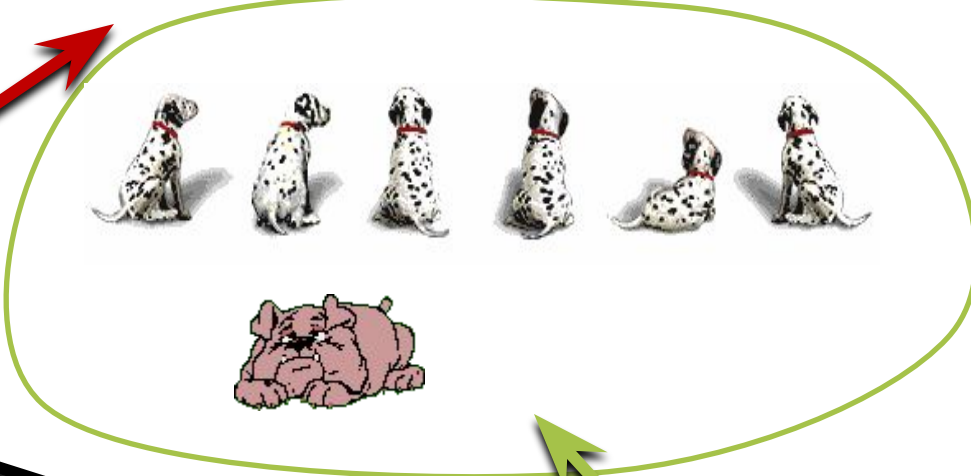
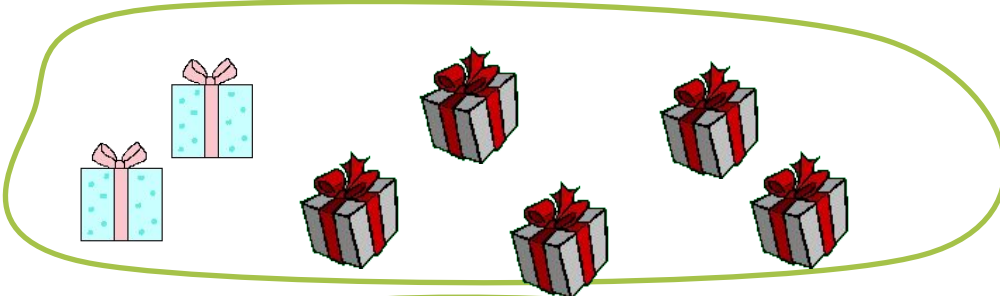
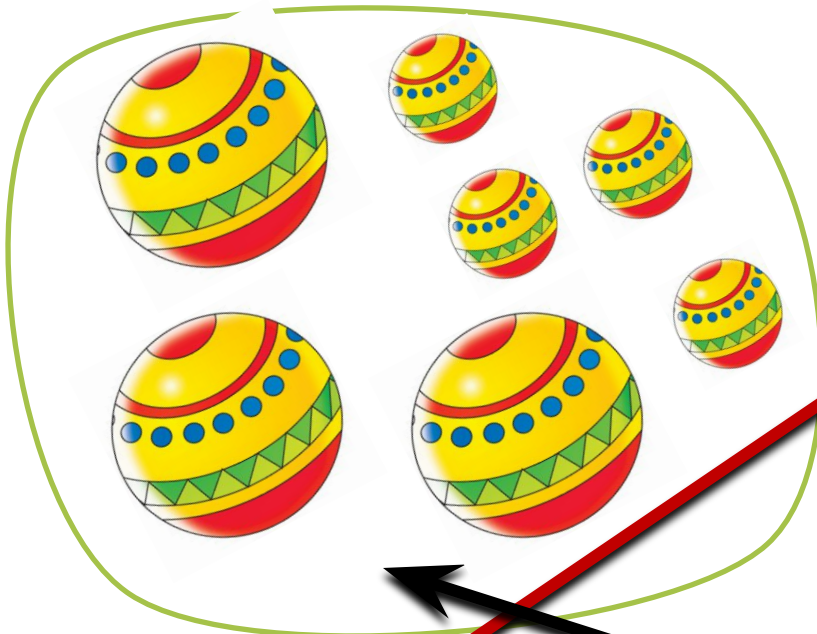
$$2 + 5 = 7$$

$$5 + 2 = 7$$





# Выберите равенства к рисункам:



$$5 + 2 = 7$$
$$2 + 5 = 7$$

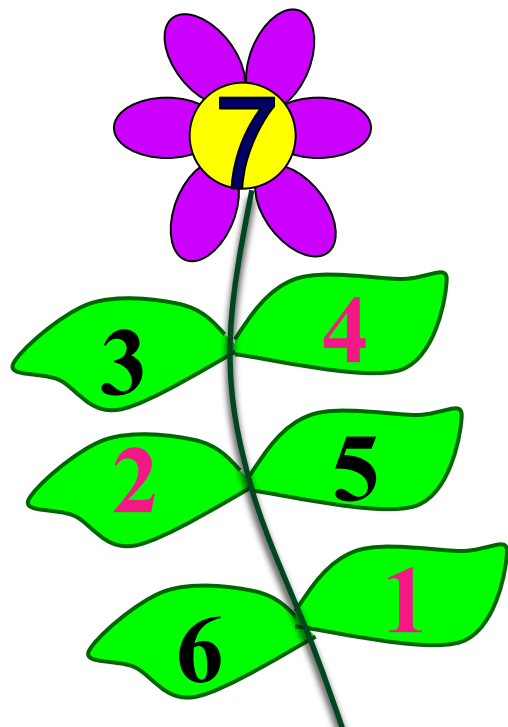
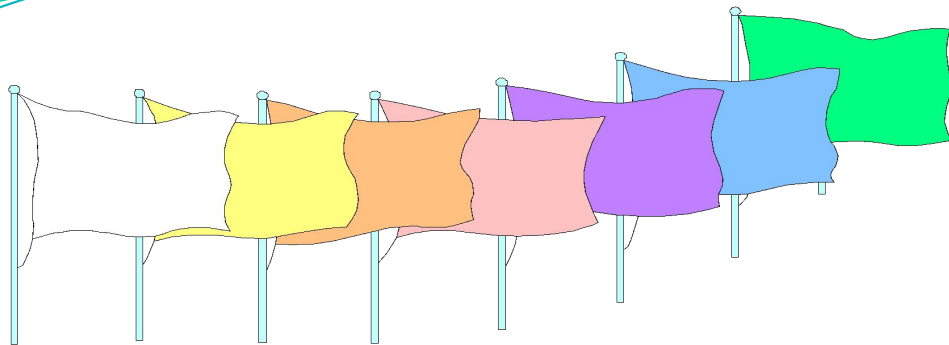
$$4 + 3 = 7$$
$$3 + 4 = 7$$

$$6 + 1 = 7$$
$$1 + 6 = 7$$

Запишите примеры, постарайтесь запомнить.



# Заполните пропуски:



6	1
1	6
5	2
5	2
4	3
3	4

# А теперь выполните задания в тетради:

**№ 86**

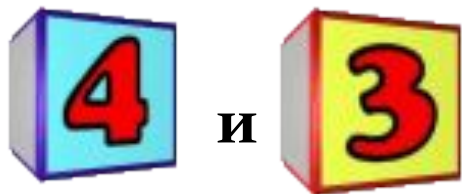
**№ 87 (1)**

**№ 89 (4)**



# Проверьте себя! 7 —

## ЭТО...





A photograph of a winter forest. The trees are heavily covered in snow, and a path leads through the woods. The sun is shining from the left, creating a bright glow and long shadows. The overall scene is peaceful and serene.

**МОЛОДЦЫ!**