

Урок математики по теме:

**«Порядок выполнения
действий в выражениях со
скобками.**

**Упражнения и задачи на
усвоение таблиц
сложения и вычитания".**



Внимательно слушайте – и всё
услышите!

Внимательно смотрите – и всё
увидите!

Думайте – и всё обязательно
поймёте!

Удачи!

8

+6



спасибо!

-9



спасибо!

+7



спасибо!



спасибо!

=8

+9



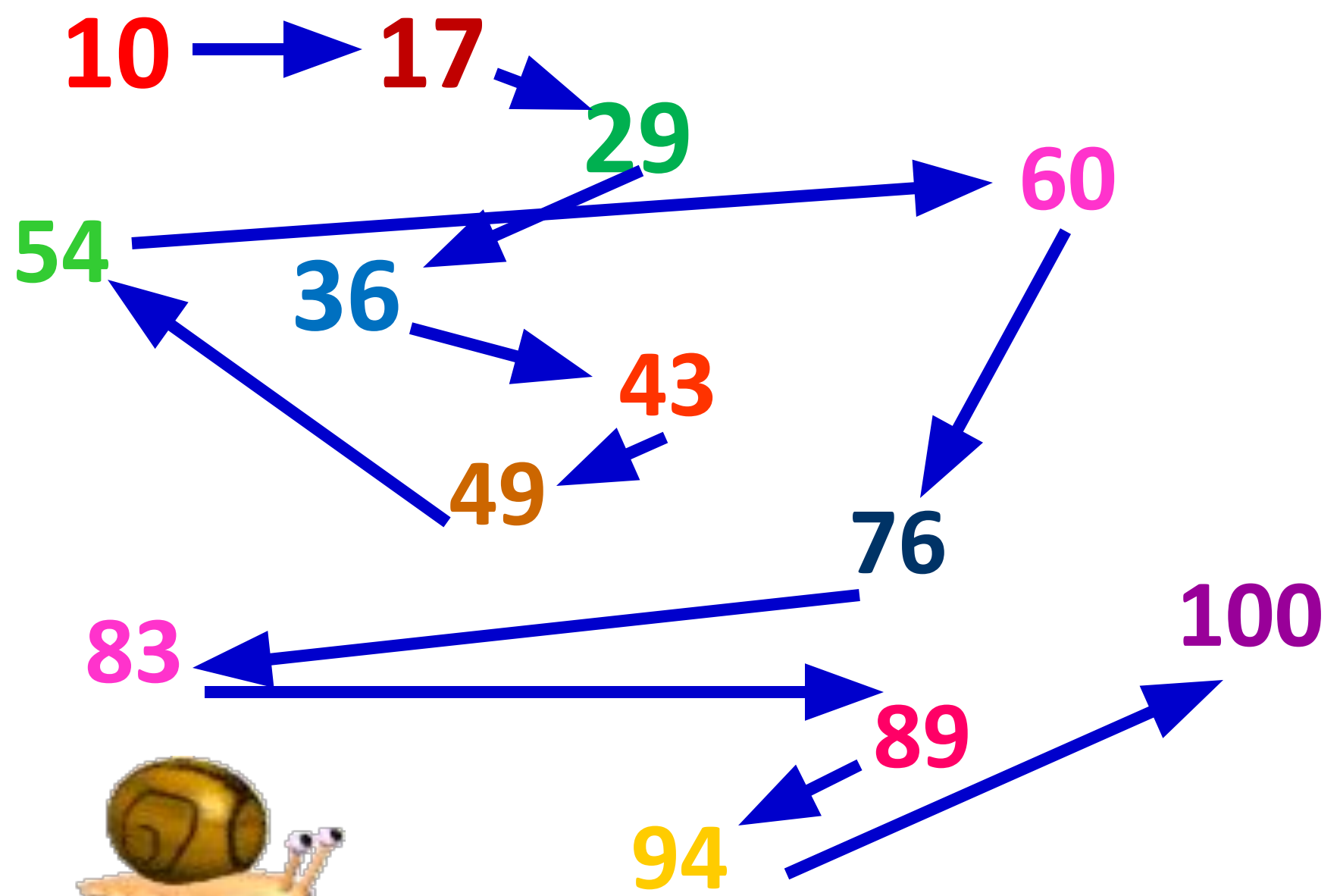
спасибо!

-4

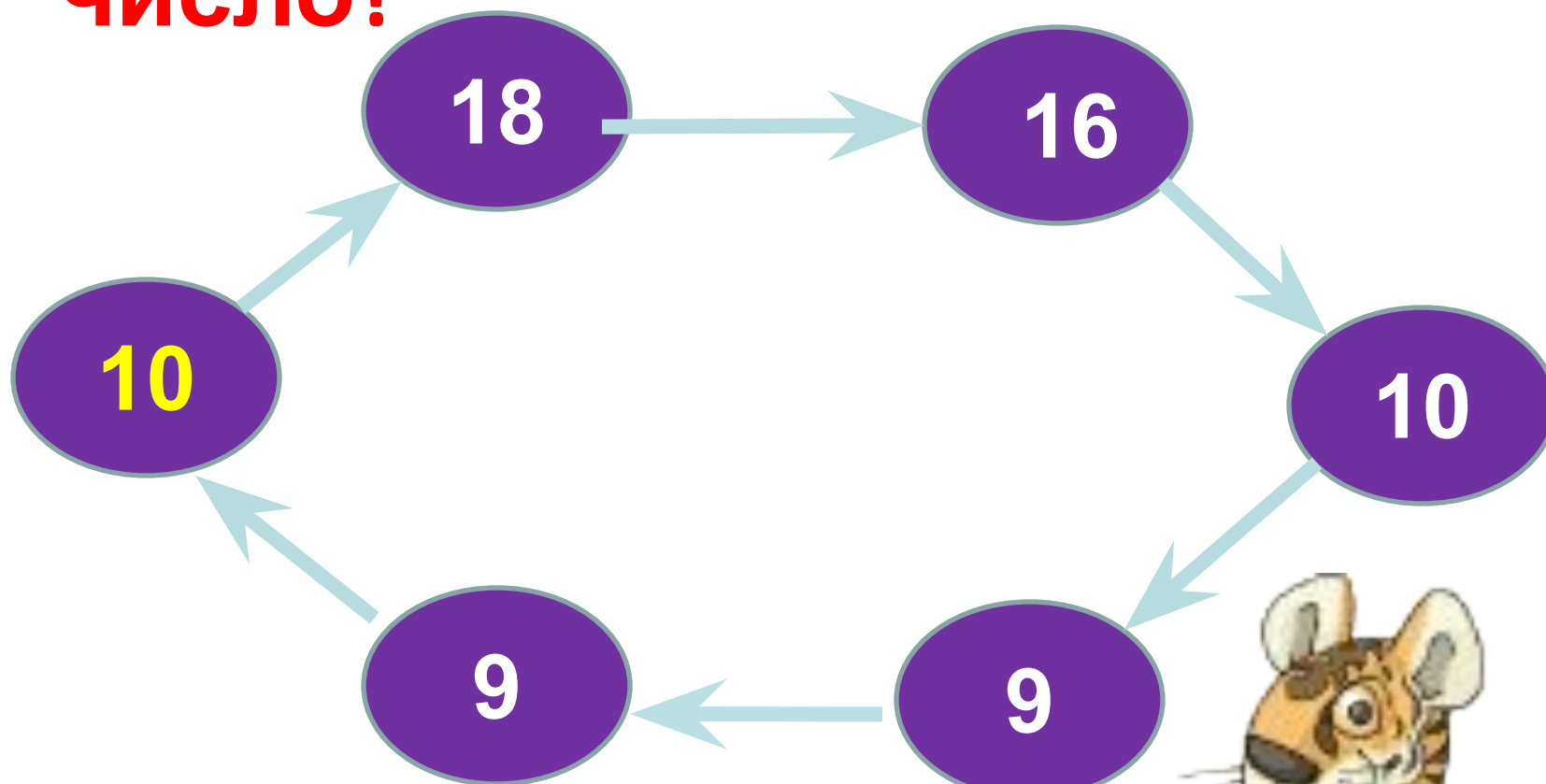


спасибо!

Назовите числа в порядке возрастания



Как получили следующее
число?



15-

12-

11-

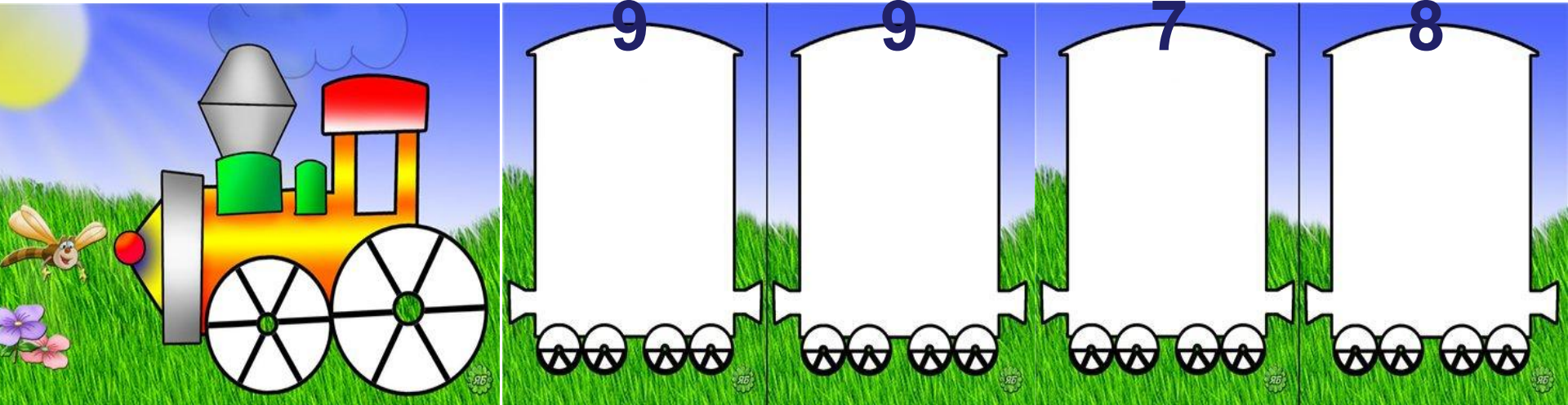
13-

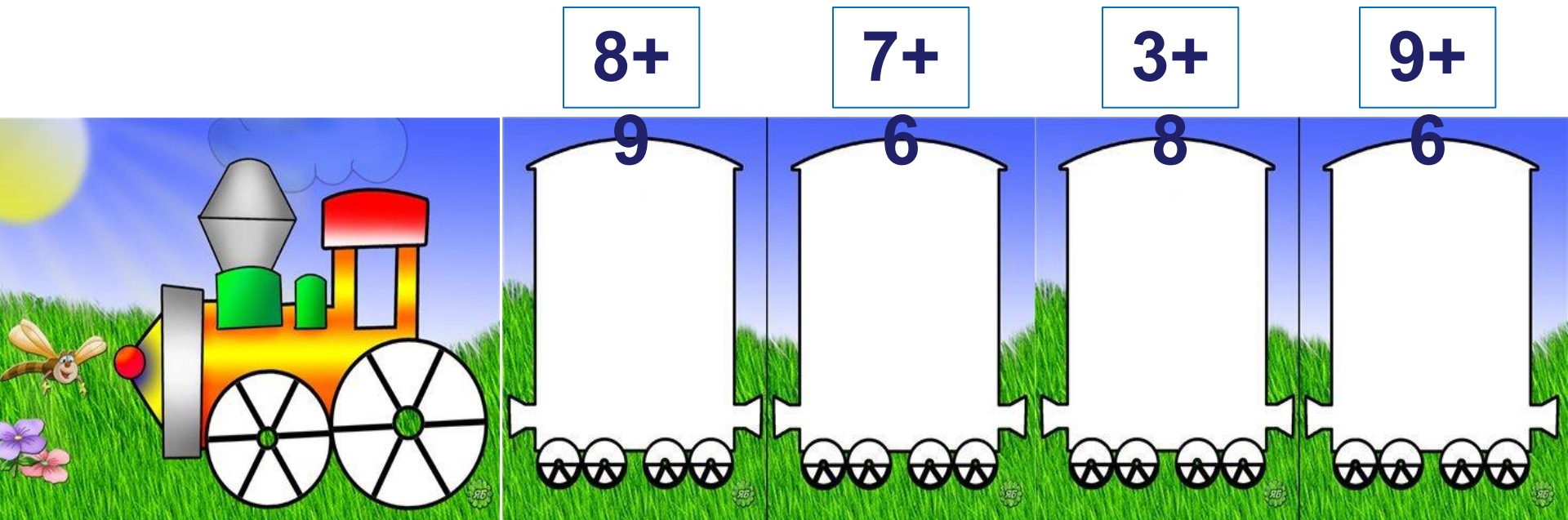
9

9

7

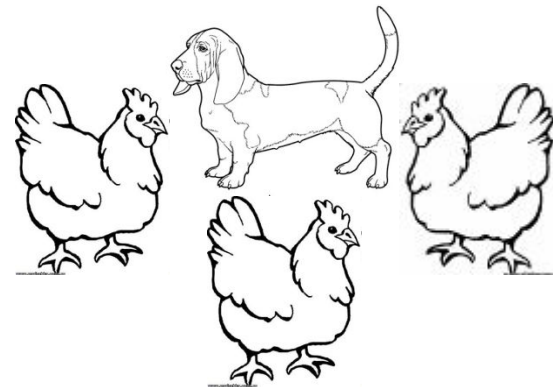
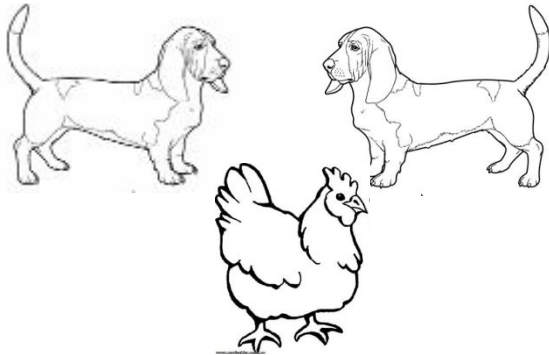
8





Задача на смекалку

Во дворе гуляли куры и собаки.
Мальчик посчитал их лапы.
Получилось десять. Сколько
могло быть кур и сколько
собак?



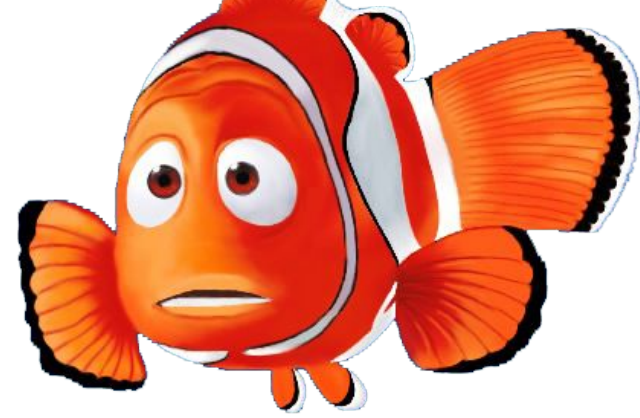
2 собаки и 1 курица или **1 собака и 3 курицы**

**«Порядок
действий
в выражениях
со скобками»**

Минута чистописания



Проблема!



$$8 - 3 + 4 = 9$$

1)

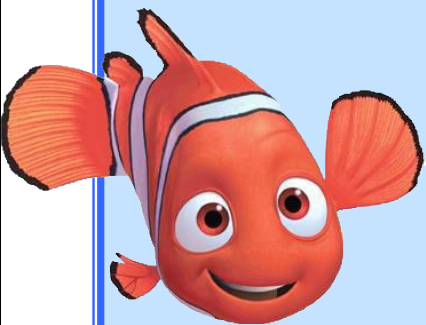
2)

$$8 - 3 + 4 = 1$$

1)

2)





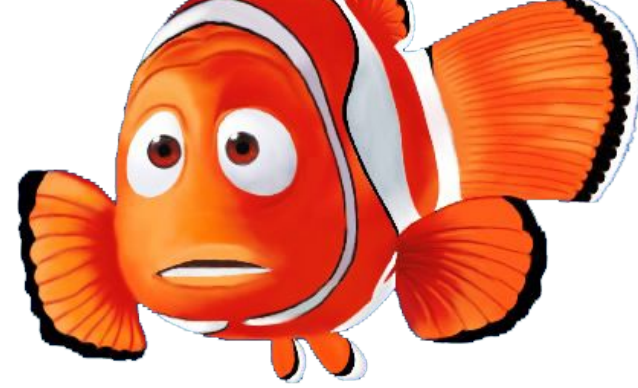
Принято в математике
обозначать
очерёдность действий с
помощью скобок.

() Действие которое написано в
скобках

выполняется **первым**.

$$8 - (3 + 4) = 1$$





$$8 - (3 + 4) = 1$$

$$1) 3 + 4 = 7$$

$$2) 8 - 7 = 1$$

$$8 - 3 + 4 = 9$$

$$1) 8 - 3 = 5$$

$$2) 5 + 4 = 9$$



Алгоритм выполнения действий

1. В скобках
2. По порядку слева направо



Найди значение выражений

• $11 - (5 + 4) = \underline{2}$ $11 - (5 + 4) = 2$

$\underline{4} 11 - (5 + 4) = 2 \quad 4 \quad \underline{6}$

• $(9 + 6) - 7 = \underline{6}$ $(9 + 6) - 7 = 6$

$\underline{7} (9 + 6) - 7 = 6 \quad 7 \quad \underline{8}$

• $(14 - 8) - 5 = \underline{1}$ $(14 - 8) - 5 = 1 \quad \underline{2}$

$\underline{3}$

Составьте задачу:



- 9 штук



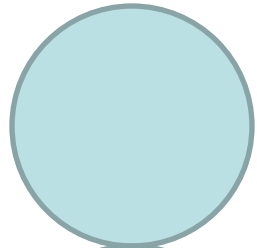
-? на 5 больше

} ?

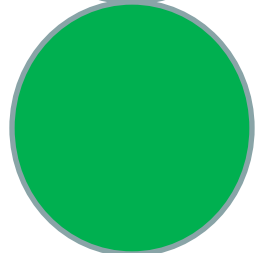
ИТОГ

- вспомните тему урока.
- Что узнали нового?
- Назовите порядок действий в выражениях без скобок.
- В выражениях, содержащих скобки.
- Подведем итог.
- Чтобы правильно решить выражения со скобками мы должны соблюдать порядок действий. Помнить, что первыми выполняются действия записанные в скобках.

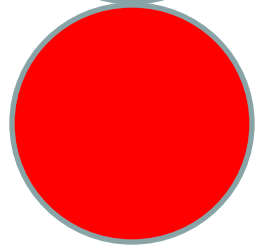
Самооценка.



- У меня всё получилось, я собой доволен.



- У меня были трудности, но я с ними справился.



- У меня ничего не получилось.

Молодцы!

Спасибо за урок

A woman is shown in silhouette from the back, her right arm extended towards a bright, glowing orb in the sky. The orb is surrounded by a large, multi-layered mandala-like pattern of concentric circles and lines. The background is a soft, hazy sunset or sunrise sky with some clouds. The overall mood is peaceful and hopeful.

МИР ВАМ
ХОРОШИЕ МОИ !!!

Ameli