

Конкурс интерактивных презентаций  
"Интерактивная мозаика".

Pedsovet.su

**Игра – тренажер  
по математике в 3 классе  
«Внетабличное умножение и деление в  
пределах 100»**

Автор: Кравцова Елена Николаевна  
учитель начальных классов (3 класс)

2 квалификационная категория  
МОУ «РСОШ № 3 им. Н. Н. Федутенко»  
П. Ракитное, Белгородской области



# Помоги Маше поймать бабочку.

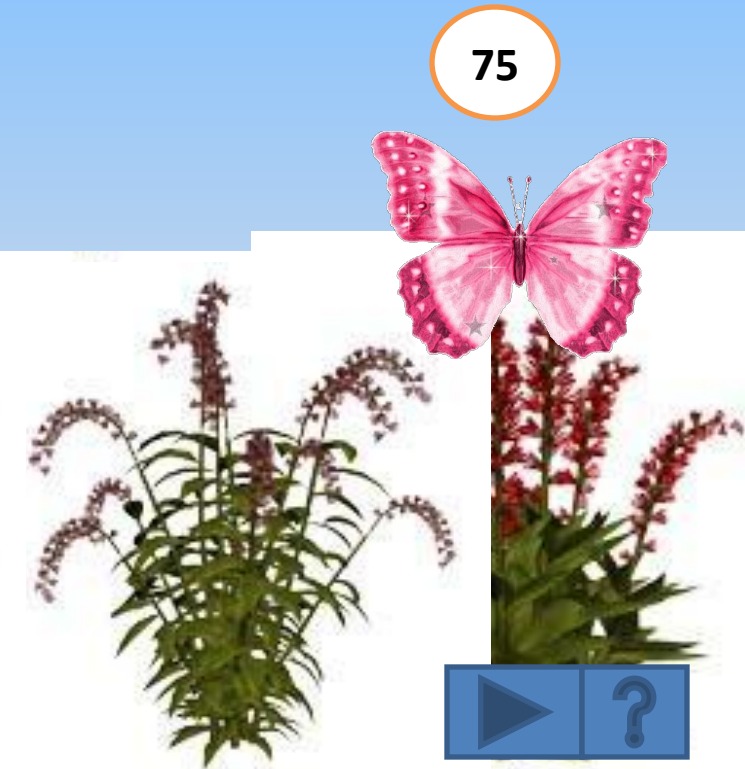


$$16 \times 5 =$$

80

85

75



# Помоги Маше поймать бабочку.

$$4 \times 12 =$$



56



40



48



# Помоги Маше поймать бабочку.

$$34 : 2 =$$



22



12



17



# Помоги Маше поймать бабочку.



$$48 : 2 =$$

22



24



12



# Помоги Маше поймать бабочку.



$$18 \times 4 =$$

12

54

72



# Помоги Маше поймать бабочку.



$$51 : 3 =$$

19

17



# Помоги Маше поймать бабочку.



$$96 : 8 =$$



12



18



42





# Помоги Маше поймать бабочку.



$$3 \times 15 =$$



30



45



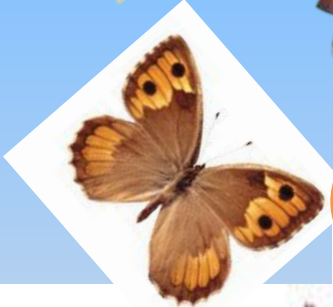
55



# Помоги Маше поймать бабочку.

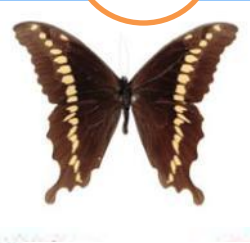


$$69 : 3 =$$



43

13



# Помоги Маше поймать бабочку.

$19 \times 2 =$



38



48



31



# Помоги Маше поймать бабочку.

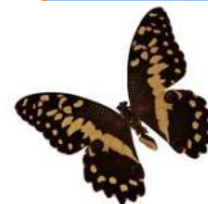


$$64 : 16 =$$

6

4

7



# Помоги Маше поймать бабочку.



$$2 \times 24 =$$



84

48



56



# Список источников основного содержания

Источники не использованы



# Список источников иллюстраций

- <http://www.lenagold.ru/fon/clipart/b/bab.html> - бабочки
- <http://www.lenagold.ru/fon/clipart/t/trav.html> - трава
- <http://www.liveinternet.ru/users/babajka/post155807986/> - Маша с сачком
- <http://simplyart.ru/nabor-detskix-ramok-masha-i-medved/> - рамка Маша с бабочкой

