

Работа выполнена в рамках МК

"Создание ЦОР с использованием технологического приема "Калькулятор"  
в программе Microsoft Office Power Point на сайте [«Медиаурок»](http://mediaurok.net)



# «В мире птиц»

Тренажёр по математике  
3-4 класс

Автор: Зобнина Ирина Евгеньевна  
учитель начальных классов ШЛ № 101  
г.Караганды  
2016г.



Зобнина И.  
Е.

Далее



**Дорогие ребята!**

**Хотите узнать интересные факты о птицах?  
Для этого вам нужно правильно решить  
примеры и с помощью калькулятора набрать  
ответ. Чтобы проверить результат, нажмите на  
кнопку «Проверить».**

**Желаю удачи!**



**Далее**

Зобнина И.  
Е.



Это интересно!

$$99 : 99 = 1$$

$$45 : 15 = 3$$

$$80 : 10 = 8$$

$$81 : 27 = 3$$

К И В И

1 К

2 Л

3 И

4 У

5 М

6 О

7 А

8 В

9 Д

0 Я

Проверка



Далее





Это интересно!

$$82 : 41 = 2$$

$$68 : 17 = 4$$

$$65 : 13 = 5$$

$$72 : 12 = 6$$

$$72 : 24 = 3$$

Д Я Т Е Л

1 К

2 Д

3 Л

4 Я

5 Т

6 Е

7 А

8 В

9 С

0 Ы

Проверка

Далее



Это интересно!

$$90 : 45 = 2$$

$$57 : 19 = 3$$

$$88 : 22 = 4$$

$$70 : 10 = 7$$

С О В А

1 Э

2 С

3 О

4 В

5 Т

6 К

7 А

8 З

9 Х

0 Ь

Проверка



Далее

Зобнина И.

Е.



Это интересно!

$$74 : 37 + 4 = 6$$

$$85 : 17 + 3 = 8$$

$$44 : 22 + 5 = 7$$

$$87 : 29 + 6 = 9$$

У Т К А

1 В

2 Б

3 Н

4 Г

5 Е

6 У

7 К

8 Т

9 А

0 И

Проверка



Далее



Это интересно!

$$52 : 26 + 3 = 5$$

$$62 : 31 - 2 = 0$$

$$78 : 26 + 4 = 7$$

$$52 : 13 + 4 = 8$$

Ч А Й К А

1 П

2 Х

3 Л

4 Я

5 Ч

6 Е

7 Й

8 К

9 С

0 А

Проверка

Далее 





Это интересно!

$$56 : 14 + 4 = 8$$

$$52 : 13 + 1 = 5$$

$$66 : 33 + 7 = 9$$

$$75 : 15 - 4 = 1$$

$$50 : 25 + 5 = 7$$

С Т Р И Ж

1 И

2 А

3 П

4 Я

5 Т

6 Е

7 Ж

8 С

9 Р

0 Ы

Проверка

Далее 





Это интересно!

$$45 : 45 + 5 = 6$$

$$55 : 11 - 2 = 3$$

$$70 : 35 + 7 = 9$$

$$84 : 21 - 4 = 0$$

$$60 : 20 - 2 = 1$$

С Т Р А У С

1 У

2 И

3 Т

4 Ё

5 Ч

6 С

7 Ж

8 Ц

9 Р

0 А

Проверка

Далее



Это интересно!

$$96 : (4 \cdot 8) = 3$$

$$56 : (2 \cdot 7) = 4$$

$$90 : (3 \cdot 6) = 5$$

$$90 : (5 \cdot 2) = 9$$

Г У С Ь

1 В

2 Б

3 Г

4 У

5 С

6 П

7 К

8 Т

9 Ь

0 Я

Проверка



Далее



Это интересно!

$$(62 + 19) : 9 = 9$$

$$(63 - 58) : 5 = 1$$

$$65 : 13 \cdot 1 = 5$$

$$44 : 44 \cdot 7 = 7$$

$$56 : 28 \cdot 4 = 8$$

С О Й К А

1 О

2 Д

3 В

4 Х

5 Й

6 Е

7 К

8 А

9 С

0 Ц

Проверка





# Источники информации:



<http://www.taenos.com/img/ITIS/Apteryx-australis/Brown-Kiwi-Southern-Tokoeka-Haast-Tokoeka-Southern-Brown-Kiwi-7.jpg> - киви

<http://zodiac5.ru/uploads/pic67.jpg> - дятел

<https://media.timeout.com/images/102074445/image.jpg> - сова

[http://www.tourprom.ru/site\\_media/cache/ec/2d/ec2d1c8852c578c75e06b6251b9b7e79.jpg](http://www.tourprom.ru/site_media/cache/ec/2d/ec2d1c8852c578c75e06b6251b9b7e79.jpg) - утка

[http://1000pix.ru/upload/photo/ltmb\\_B3i59ehTY2irA2\\_5YkTesHNZiZtkHd\\_vyD\\_44h34bfFTR847\\_Gzh3Oadr4r54Yay1344353330.jpg](http://1000pix.ru/upload/photo/ltmb_B3i59ehTY2irA2_5YkTesHNZiZtkHd_vyD_44h34bfFTR847_Gzh3Oadr4r54Yay1344353330.jpg) - чайка

[http://www.ptushki.org/files/pictures/09\\_06\\_06\\_g.jpg](http://www.ptushki.org/files/pictures/09_06_06_g.jpg) - стриж

[http://velorout.com.ua/uploads/posts/2013-03/1364482575\\_afrikanskiy-straus.jpg](http://velorout.com.ua/uploads/posts/2013-03/1364482575_afrikanskiy-straus.jpg) - страус

<http://linkmesh2.com/scrapper/data/alphacoders/Goose%20Wallpapers/351474.jpg> - гусь

[http://birds-photo.com/wp-content/uploads/2007/jay/19-11-2007\\_1500\\_DSC\\_8754.jpg](http://birds-photo.com/wp-content/uploads/2007/jay/19-11-2007_1500_DSC_8754.jpg) - сойка

[http://web-kvest-raduga.mbdou7-nv86.edusite.ru/images/75415414\\_75066770\\_dal2.png](http://web-kvest-raduga.mbdou7-nv86.edusite.ru/images/75415414_75066770_dal2.png) - стрелка

[http://amazing-facts.ru/animals/fakty\\_o\\_optichah.html](http://amazing-facts.ru/animals/fakty_o_optichah.html) - информация

<https://im2-tub-kz.yandex.net/i?id=da44c5a314fe5a53f80d71357ccb3743&n=33&h=190&w=338> - фон

