



# Таблица умножения на 9

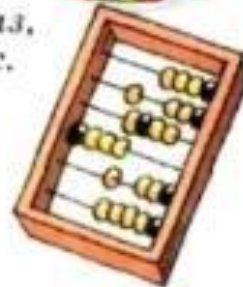
Носова Ольга Михайловна  
учитель начальных классов МОУ СОШ № 11  
с углубленным изучением отдельных предметов  
Курского муниципального района  
Ставропольского края



*Что такое Умножение?  
Это Умное сложение.  
Ведь умней — умножить раз,  
Чем слагать всё целый час.*



*Умножения Таблица  
Всем нам в жизни  
пригодится.  
И недаром названá  
УМНОжением она!*



$2 \times 2 = 4$   
 $3 \times 3 = 9$   
 $4 \times 4 = 16$   
 $5 \times 5 = 25$   
 $6 \times 6 = 36$   
 $7 \times 7 = 49$   
 $8 \times 8 = 64$



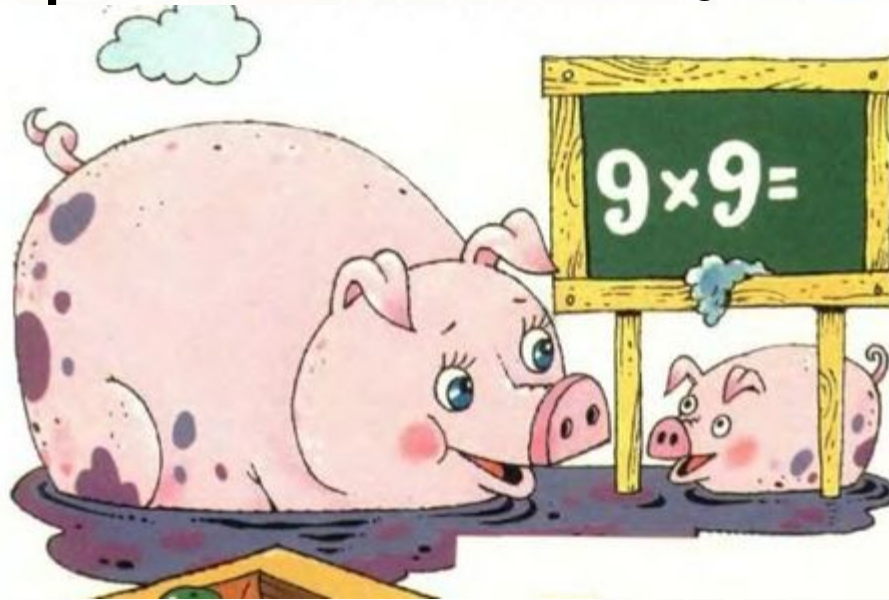


$$9 \times 9$$

Свинка свинёнка решила проверить:

- Сколько получится «девять на девять»?

- Восемьдесят — хрю — один! -



**9 × 10**

Невелик кулик, а нос-то:  
Девятью десять —  
девяносто.





9

$$9 \times 1 = 9$$

$$9 \times 2 = 18$$

$$9 \times 3 = 27$$

$$9 \times 4 = 36$$

$$9 \times 5 = 45$$

$$9 \times 6 = 54$$

$$9 \times 7 = 63$$

$$9 \times 8 = 72$$

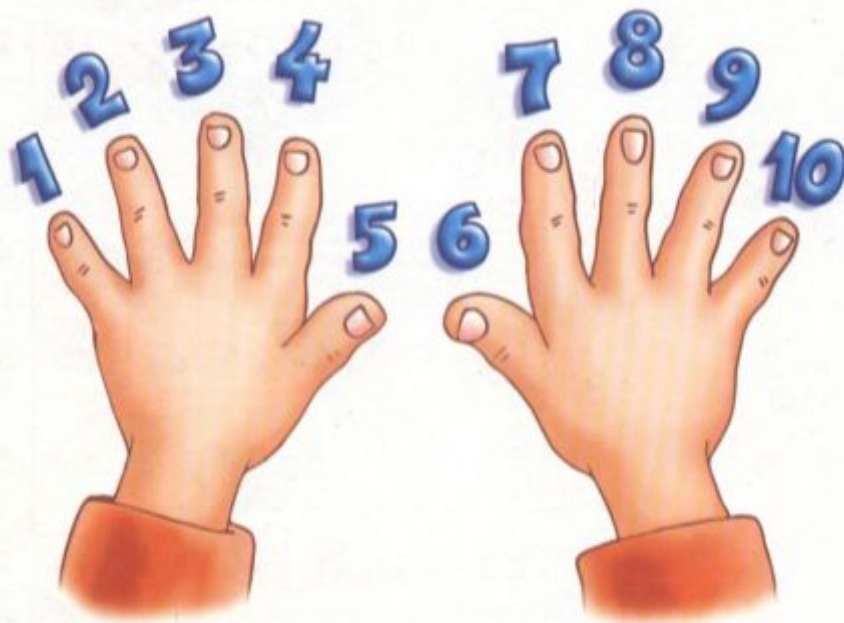
$$9 \times 9 = 81$$

$$9 \times 10 = 90$$



# Умножение на 9

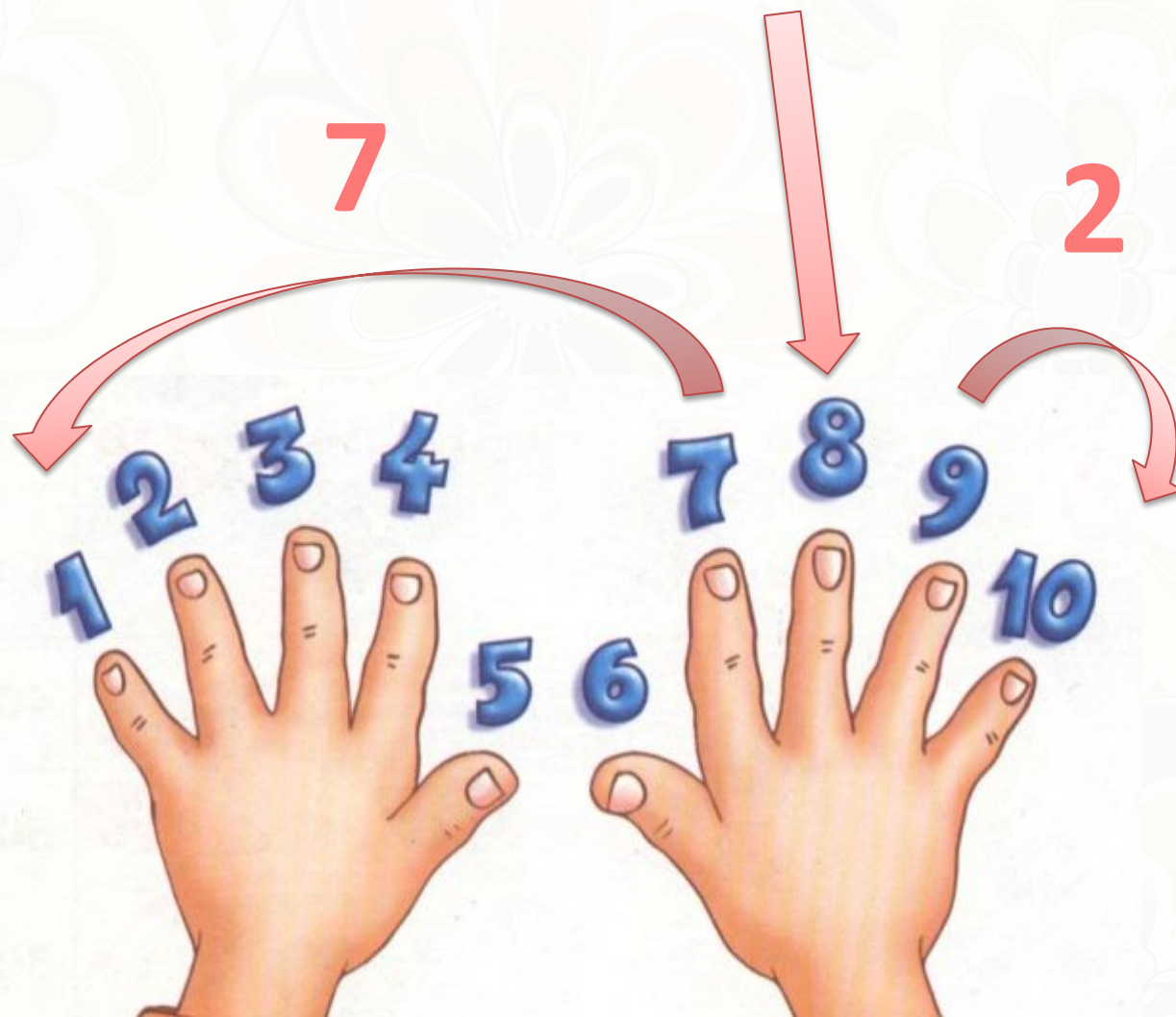
Положи обе руки на стол и запомни номера пальцев. Чтобы умножить число на 9, надо найти палец с таким же номером и сосчитать, сколько пальцев слева и справа от него. Число пальцев слева покажет десятки, а число пальцев справа – единицы.





Наприме  
р

$$8 \times 9 =$$



$3 \times 9$

$9 \times 6$

$9 \times 7$

$9 \times 5$

$9 \times 4$

$9 \times 8$

$9 \times 2$

$9 \times 9$





# ИСТОЧНИКИ

- <http://www.magic-charm.ru/semiya-deti/tablica-ymnozheniya-v-igrovoi-forme.html>
- <http://festival.1september.ru/articles/511094/pril2.jpg>
- [http://img0.liveinternet.ru/images/attach/c/6/91/380/91380706\\_aa\\_0031.jpg](http://img0.liveinternet.ru/images/attach/c/6/91/380/91380706_aa_0031.jpg)