

# Дидактические игры.

по математике

**Подготовила учитель начальных классов  
МОУ СОШ № 1 ст-цы Выселки  
Бекетова Светлана Алексеевна**



# Незадачливый математик



$4 + 3 =$

$6 + 3 =$

4

$8 - 7 =$

$5 - 5 =$

$9 - 7 =$

$10 - 6 =$

8

$6 + 4 =$

$1 + 7 =$

1

2

0

7



9



9

6

4

5

8

7

2

6

5

4

0

9

7

2

8

Математическая тучка

*Мальчики –  
девочки*

**7x6**

**4x8**

**9x3**

**8x9**

**6x5**

**4x9**

**7x3**

**3x6**

**7x7**

**5x9**

**8x6**

**6x6**

*Помоги колобку перебраться на другой берег.*



**54:6**

**9**

**63**

**3**

**6**

**11**

**7**

**56**

**8**

**5**



*Помоги колобку перебраться на другой берег.*



**27:9**



**7**

**63**

**3**

**6**

**11**

**56**

**8**

**5**



*Помоги колобку перебраться на другой берег.*



$9 * 7$

3

63

6

11

7

56

8

5



*Помоги колобку перебраться на другой берег.*



63

3

*Спасибо!*



7

6

11

56

8

5



# Точно по курсу

$18 * 2 =$

$66 : 3 =$

$14 * 3 =$

$78 : 2 =$



# Точно по курсу

$18 * 2 =$

$66 : 3 =$

$14 * 3 =$

$78 : 2 =$

3  
6



3  
9



4  
2



2  
2



# Точно по курсу

$18 * 2 =$

$66 : 3 =$

$78 : 2 =$

$14 * 3 =$



# Точно по курсу

$18 * 2 =$

$66 : 3 =$

$78 : 2 =$

$14 * 3 =$





Назови число,  
следующее за ...

483

501

101

100

90

122