

# Устный счет



$2+2=$

$ax+by=c$

Грибники-зверушки  
На лесной опушке  
Стали хвастаться друг другу,  
Кто и что в лесу нашёл:  
Зайчонок – два боровика,  
Бельчонок – два моховика,  
Лосёнок – мухомора два,  
А ёжик – две волнушки.  
Сосчитайте-ка скорей  
Все грибы у тех зверей!



$$\begin{array}{r} 25 \\ 3 \\ \hline 75 \end{array}$$

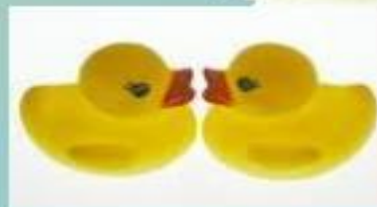


$2+2=$

$ax+by=c$

Выбери правильное решение.

Подарил утятам ёжик  
**Восемь** кожаных сапожек.  
Кто ответит из ребят,  
Сколько было всех утят?



$8 : 2$

$8 : 4$

$8 - 2$

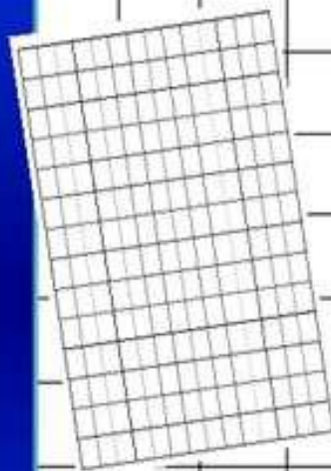
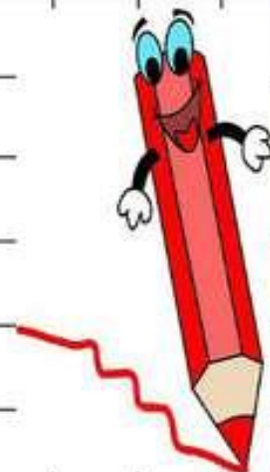
Ppt4WEB.ru

$$\begin{array}{r} 25 \overline{) 5} \\ 25 \overline{) 5} \\ \hline 0 \end{array}$$

$2+2=$

$ax+by=c$

Считаем на время



$2+2=$

$ax+by=c$

Раз к зайчонку на обед  
Прискакал дружок-сосед.  
На пенёк зайчата сели  
И по пять морковок съели.  
Кто считать, ребята, ловок?  
Сколько съедено морковок?



$$\begin{array}{r} 25 \\ 3 \overline{) 75} \\ \underline{60} \\ 15 \\ \underline{15} \\ 0 \end{array}$$



**Назови «соседей» числа:**

..., 59, ...

..., 11, ...

..., 75, ...

..., 30, ...

**Найди лишнее число:**

4

13

22

35

40

У двоих чисел цифры в  
другом порядке, а  
а сумма цифр в обоих  
и в остальных — нет.  
остальных чисел — 4.  
одинаковые





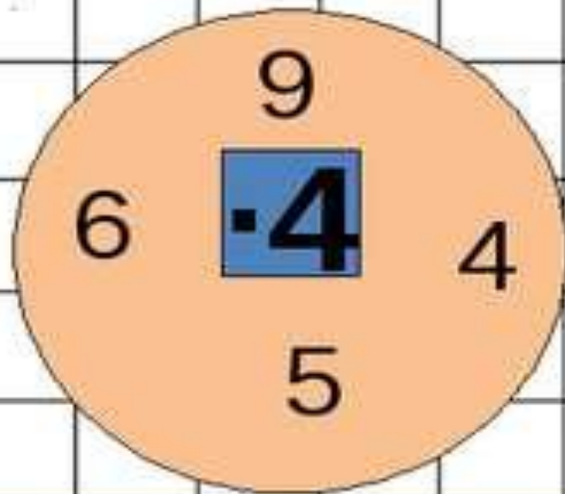
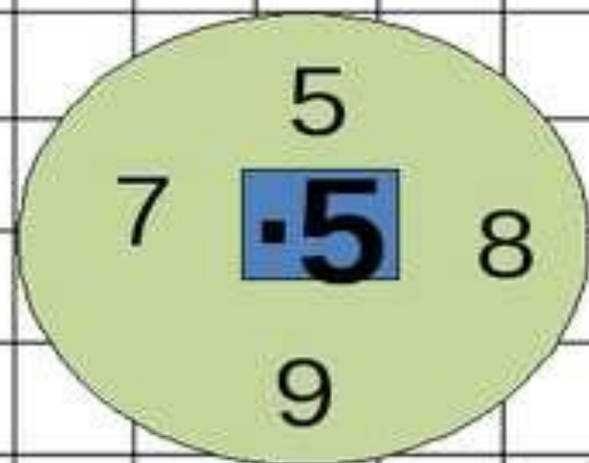
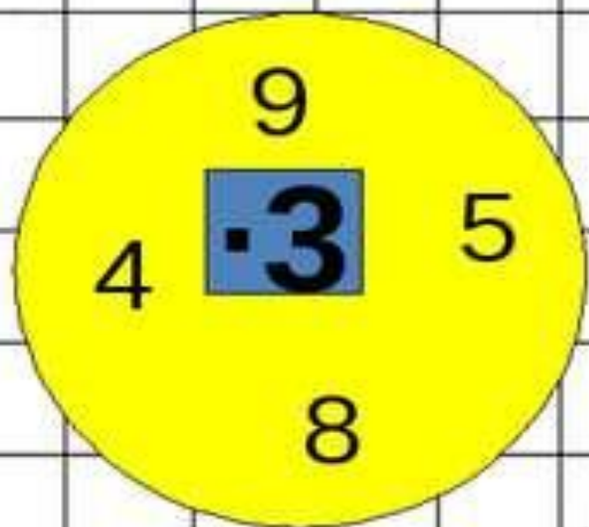
**Дарит бабушка-лисица  
Трём внучатам рукавицы:  
Это вам на зиму, внуки,  
Рукавичек по две штуки.  
Берегите, не теряйте!  
Сколько всех, пересчитайте!**



# Игра «МАТЕМАТИЧЕСКИЙ БЕЕ»



- Кто быстрее пробежит круг? (3 ученика)





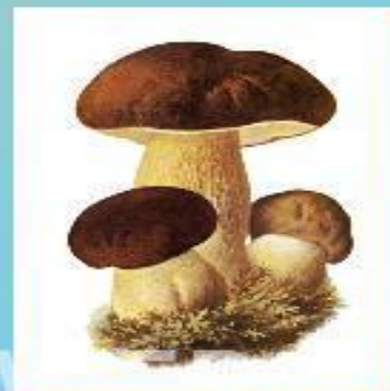
Выбери правильное решение.

Грибники-зверушки  
На лесной опушке  
Стали хвастаться друг другу,  
Кто и что в лесу нашёл:  
Зайчонок – **два боровика,**  
Бельчонок – **два моховика,**  
Лосёнок – **мухомора два,**  
А ёжик – **две волнушки.**  
Сосчитайте-ка скорей  
Все грибы у тех зверей!

$2 \cdot 3$

$4 \cdot 2$

$2 \cdot 4$



*Классная работа*

**МОЛОДЦЫ!!!**

