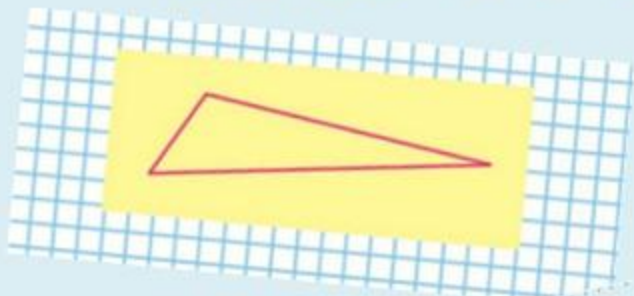


# МАТЕМАТИКА

3 класс



$$2 \cdot 2 =$$



Month	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
январь	4	11	18	25			
февраль	1	8	15	22			
март	2	9	16	23	30		
апрель	3	10	17	24	31		
май	4	11	18	25			
июнь	5	12	19	26			
июль	6	13	20	27			
август	7	14	21	28			
сентябрь	1	8	15	22	29		
октябрь	2	9	16	23	30		
ноябрь	3	10	17	24	31		
декабрь	4	11	18	25			

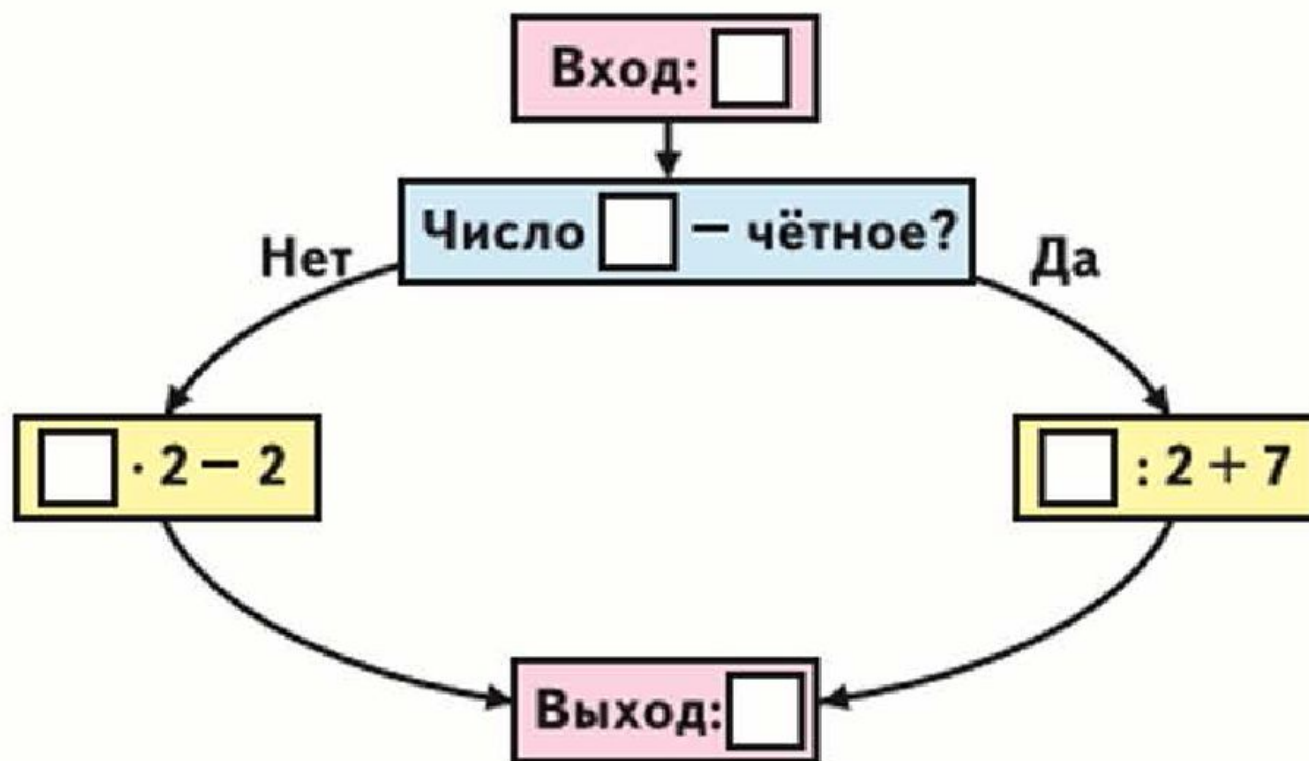
КАКОЕ  
СО  
Е?

- 8
- 6
- 9
- 2
- 10



# Устный счет

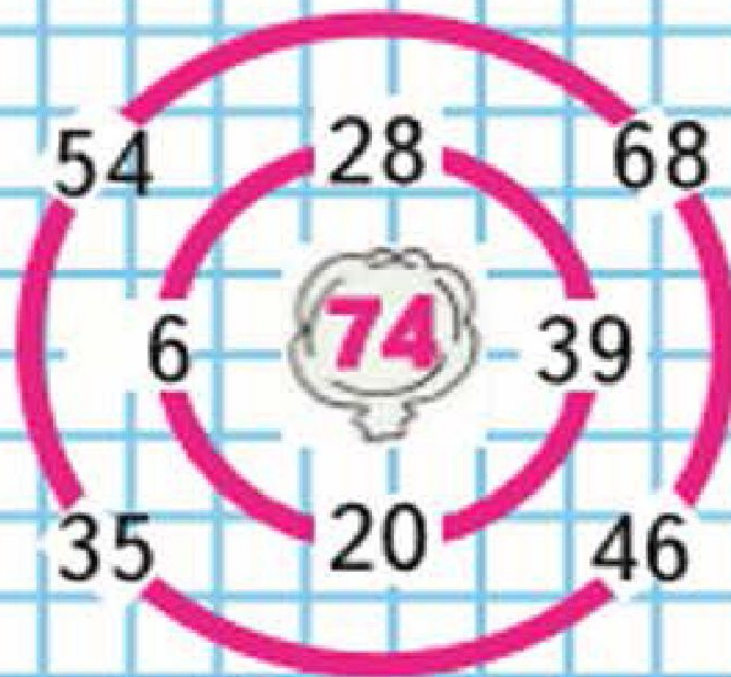
3. Вычислительная машина работает так:



Какое число будет получаться на выходе из *машины*, если в неё ввести число 5; 37; 62; 23; 66; 96?

# ЛАБИРИНТ:

$$\square + \square = 74$$





## Деление с остатком

Как узнать, сколько раз по 3 содержится в 17?



В 17 содержится 5 раз по 3, и ещё остаётся 2.

Решение записывают так:

$17 : 3 = 5$  (ост. 2) или так:


The division is written on a grid as follows:


Запись читают так:

«17 разделить на 3, получится 5 и 2 в остатке» или «Делимое 17, делитель 3, частное 5, остаток 2».

2. Выполни деление, сделав рисунки.

$7:3$

$10:4$

$10:6$

$11:4$

$12:3$

$44 : 9 =$

$73 : 8 =$

$66 : 7 =$

$41 : 6 =$

$38 : 4 =$

$28 : 5 =$

$33 : 7 =$

$59 : 8 =$

$37 : 4 =$

$77 : 9 =$

# Учебник стр. 26

3. В трёх одинаковых тетрадях 54 листа бумаги. Сколько таких тетрадей получится из 90 листов? из 72 листов?

# Учебник стр. 26

4. Прямоугольник разрезали на 8 равных частей. Найди площадь прямоугольника, если площадь одной восьмой его части равна  $5 \text{ см}^2$ .



# Подумайте!!!

$$5 : 8 =$$

# Домашнее задание

$65 : 8 = \text{ (ост. ) }$

$20 : 7 = \text{ (ост. ) }$

$44 : 7 = \text{ (ост. ) }$

$38 : 8 = \text{ (ост. ) }$

$22 : 8 = \text{ (ост. ) }$

$24 : 7 = \text{ (ост. ) }$

$1 : 7 = \text{ (ост. ) }$

$45 : 8 = \text{ (ост. ) }$

$34 : 8 = \text{ (ост. ) }$

$25 : 7 = \text{ (ост. ) }$