



# Устный счёт

«В стране Джингл – сити» -7

3 класс



Подготовила:  
учитель начальных  
классов  
ШЛ № 101 г. Караганды  
Зобнина И.Е.



**Остаток при делении всегда должен  
быть...**

**больше делителя**

**равен делителю**

**равен 0**

**меньше делителя**



Самый маленький остаток при делении  
равен...

1

4

2

3



При делении чётного числа на 2  
остаток равен...

2

0

1

3



Даны числа: 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21. Какие из них делятся на 4 без остатка?

13, 15, 17

12, 17, 21

12, 16, 20

14, 18, 21



Укажи самое большое число до 17,  
которое делится на 3 без остатка.

15

12

17

3



Из чисел 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24  
выбери те, у которых остаток при  
делении на 4 равен 3.

18, 21, 24

19, 23

20, 24

18, 22



Укажи все остатки, которые могут  
получаться при делении на 4.

1, 2, 3, 4

1, 2, 3, 4, 5

0, 1, 2, 3

0, 1, 2





Если 54 разделить на 10, то в частном  
будет 5 и...

ост. 5

ост. 4

ост. 0

ост. 1



Укажи неверно решённый пример.

$$47 : 9 = 5 \text{ (ост.2)}$$

$$28 : 3 = 9 \text{ (ост.1)}$$

$$38 : 6 = 6 \text{ (ост.2)}$$

$$40 : 4 = 9 \text{ (ост. 4)}$$



Какое число разделили на 23, если получили частное 3, а остаток 8?

76

77

87

75





## Источники изображений:

<https://i.pinimg.com/736x/95/17/60/951760b1375ddf8199fcd59a2a13fcd2.jpg>

[https://image.krasview.ru/video/46043daaa27d168/\\_ .jpg](https://image.krasview.ru/video/46043daaa27d168/_ .jpg)

<https://b1.multvkino.tlum.ru/c/859.jpg>

<https://s.11klasov.ru/2629-matematika-ekspres-kontrol-3-klass-rabochaya-tetrad-holodova-oa-bede nko-mv.html>

<http://olegroy.com/images/uploads/books/Frosya.jpg>

