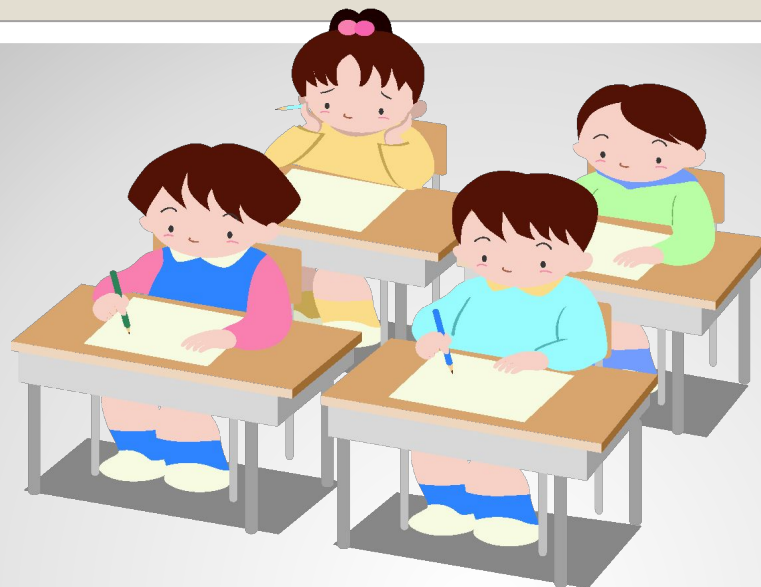


2 а класс  
Турунтаевская районная гимназия

# УРОК МАТЕМАТИКИ

2 а класс



**Ну – ка, проверь дружок,  
Ты готов начать урок?  
Все ль на месте, все ль в  
порядке?  
Ручка, книжка и тетрадка?  
Все ли правильно сидят?  
Все ль внимательно глядят?  
Надо очень постараться,  
Очень дружно заниматься!**

36

7

18

2

9

6

3

$2 * 3$

6

54

48

30

56

24

12

42

8

4



36

7

18

2

9

3

$6 \cdot 9$

54

54

48

30

56

24

12

42

8

4



36

7

18

2

9

3

$3 * 6$



6

54

18

48

30

56

24

12

42

8

4

36

7

18

2

9

3

$6 \cdot 7$

42

18

34

48

30

56

24

12

42

4



36

7

18

2

9

3

$8 * 4$

32

42

8

6

54

48

30

56

24

12

4



36

7

18

2

9

12

3

42

6 · 2

8

34

48

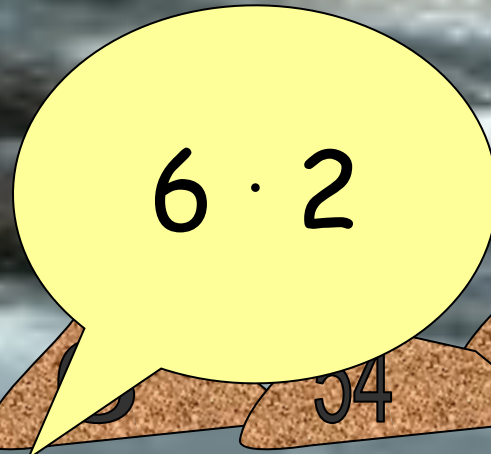
30

56

24

12

4





36

7

18

2

9

Спасибо!

12

3

42

8

6

54

24

48

30

56

4







**Что можно узнать по этим данным?**

15  
95


27

46

  
10 +  
5

  
20 +  
7

  
40 +  
6

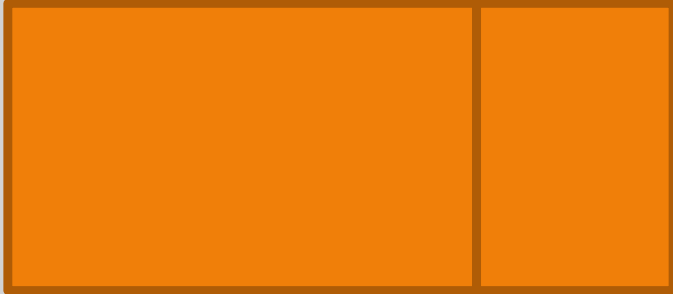
  
90 +  
5

**Представь числа в виде суммы  
разрядных слагаемых**

# **УМНОЖЕНИЕ СУММЫ НА ЧИСЛО**

**Тема урока**

$$S = ?$$



The diagram shows a trapezoid with a height of 6 cm, indicated by a vertical double-headed arrow on the left. The top base is 10 cm and the bottom base is 3 cm, indicated by horizontal double-headed arrows below the trapezoid. The trapezoid is divided into two parts by a vertical line. The area calculation is shown as  $S = (10 + 3) * 6 = 78$ .

$$S = (10 + 3) * 6 = 78$$

**Найди площадь**

$$(a + b) \cdot c$$



$$a \cdot c$$



$$b \cdot c$$



$$a \cdot c + b \cdot c$$



**Молодцы!**





# ЛЕСНАЯ ШКОЛА

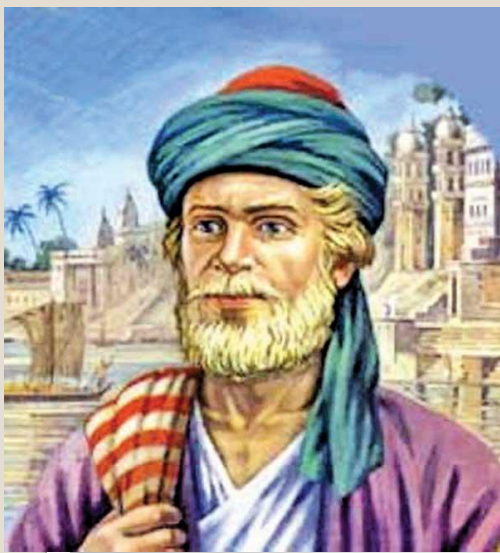


## Задача.

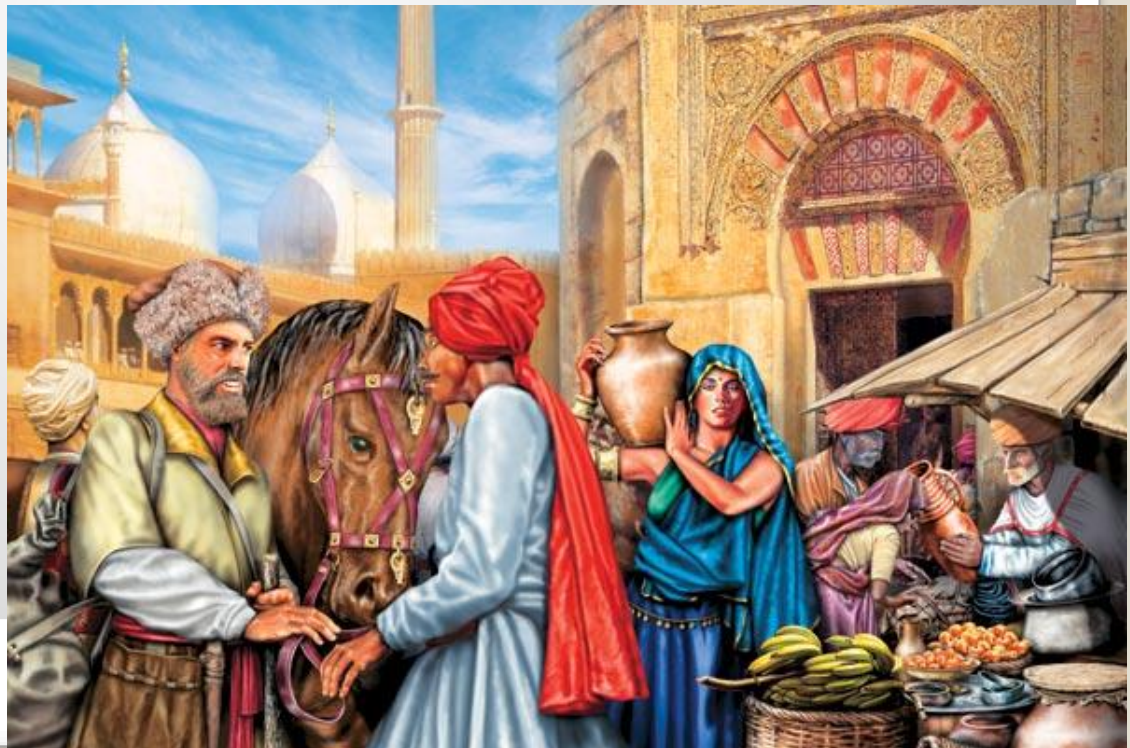
В лесной школе 4 ряда по 15 зверят в каждом ряду. Сколько зверят обучается в лесной школе?

$$15 \cdot 4 = (10 + 5) \cdot 4 = 10 \cdot 4 + 5 \cdot 4 = 60$$

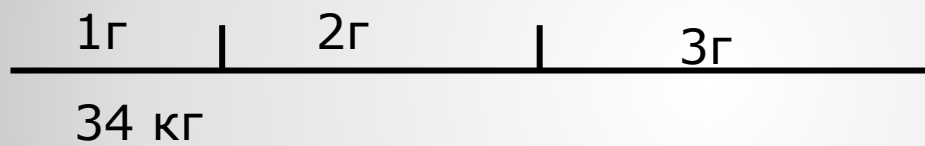




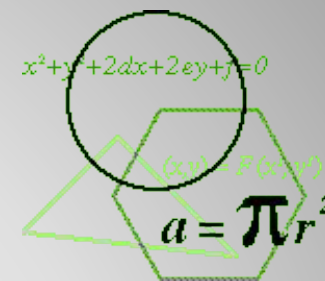
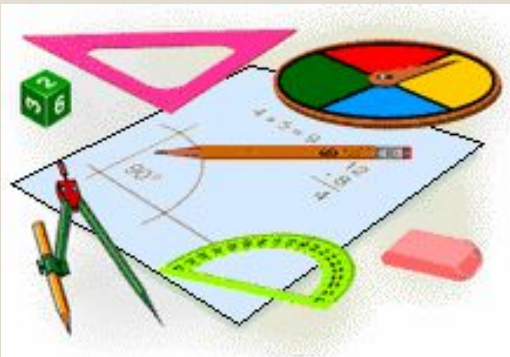
В 15 веке в эту «страну чудес» отправился Афанасий Никитин, написавший впоследствии книгу «Хождение за три моря»







**Реши задачу**



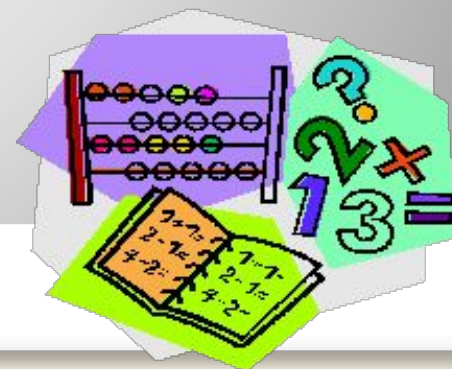
Мир

математических законов:

Переместительный

Сочетательный

Распределительный





**СПАСИБО  
ЗА  
УРОК !**

