



**рированный урок** **математика**

**окружающий мир, развитие речи.**

**учитель 2 категории**

**Кривощёкова Н.И.**





**С** \_\_\_\_\_ **З** \_\_\_\_\_

**С**а-**з**а -**с**у-**з**у –**с**ла-**з**но-

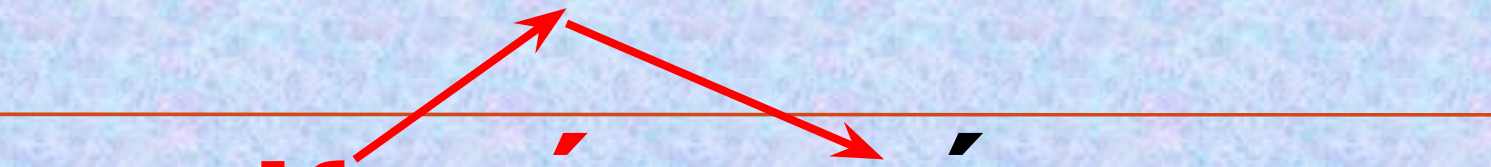
**з**адáча, **с**лагáемое,

**с**úмма, **с**негóвик,

**с**не́жный, **з**аря́дка.

<sup>3</sup> Трудная **з**адача,  
пуши**с**тая **с**нежинка,  
перв**с**ое **с**лагаемое.





**Какие** ПТИЦЫ  
прилетают к нам в  
мороз?

**Снегири** .



**С**ойка



**с**неги́рь



клесты

- не бо́ятся мо́ро́за.

# Назōви сōсѣдей числа .

9



снежінок

1



0

11



14

снегирей



15

сōек



1

6  
снегирей

**18** зайцев



**19** лис



**20** зайцев





Считайте по 2 до 20

Считайте по 3 до 15

---

Замените числа 20 и 15

суммой одинаковых слагаемых

$$20 = \underbrace{2+2+2+2+2+2+2+2+2+2}_{10 \text{ раз}}$$

$$15 = \underbrace{3+3+3+3+3}_{5 \text{ раз}}$$

Сумма одинаковых слагаемых

Замените сложение умножением.

$$2 \times 10 = 20$$

$$3 \times 5 = 15$$

~~Решите примеры.~~

Замените сложение умножением.

Первое слагаемое 6     $6 + 6 + 6 = 18$      $6 \times 3 = 18$

Второе слагаемое 6

Третье слагаемое 6

Первое слагаемое 5

Второе слагаемое 5     $5 + 5 + 5 = 15$      $5 \times 3 = 15$

Третье слагаемое 5

# Замените сложение умножением.

$$3 + 3 + 3 + 3 =$$

$$3 \times 4 = 12$$

$$2 + 2 + 2 =$$

$$2 \times 3 = 6$$

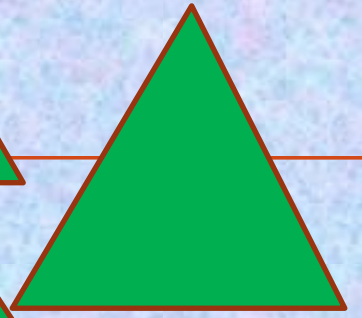
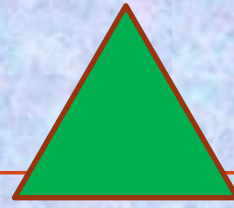
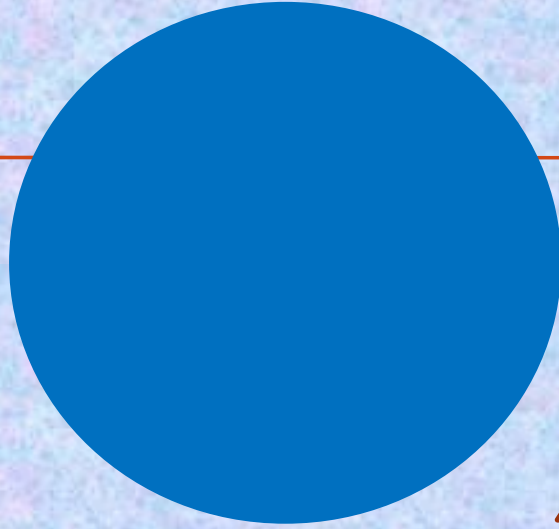
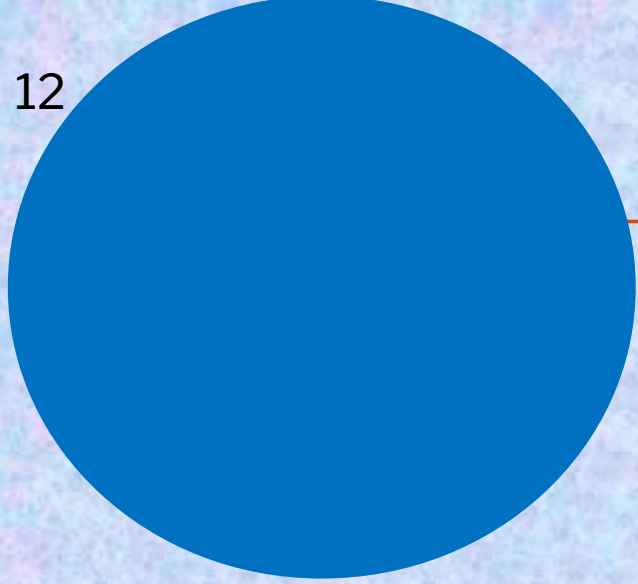
$$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 =$$

$$3 \times 6 = 18$$

$$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 =$$

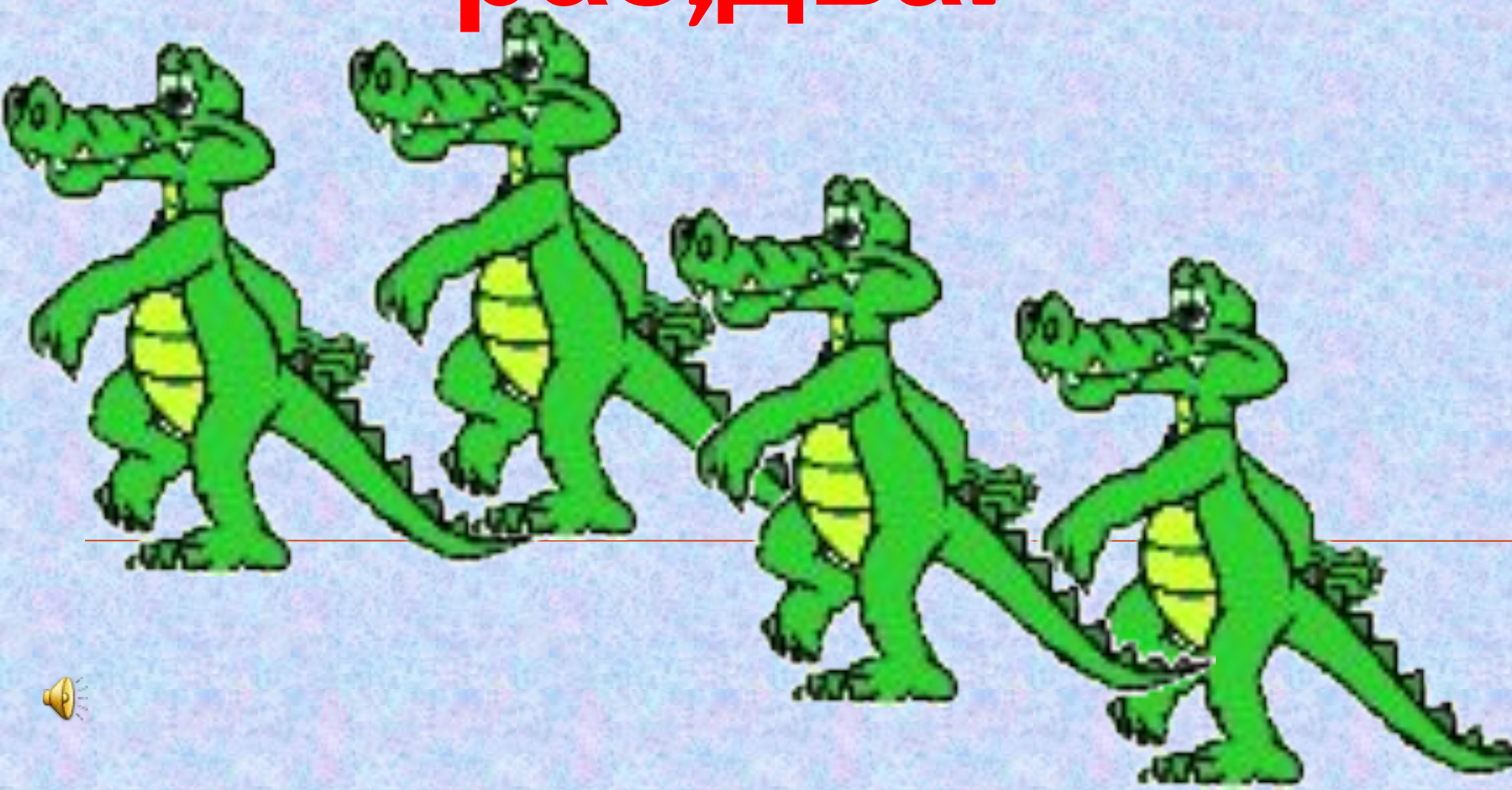
$$2 \times 6 = 12$$

12

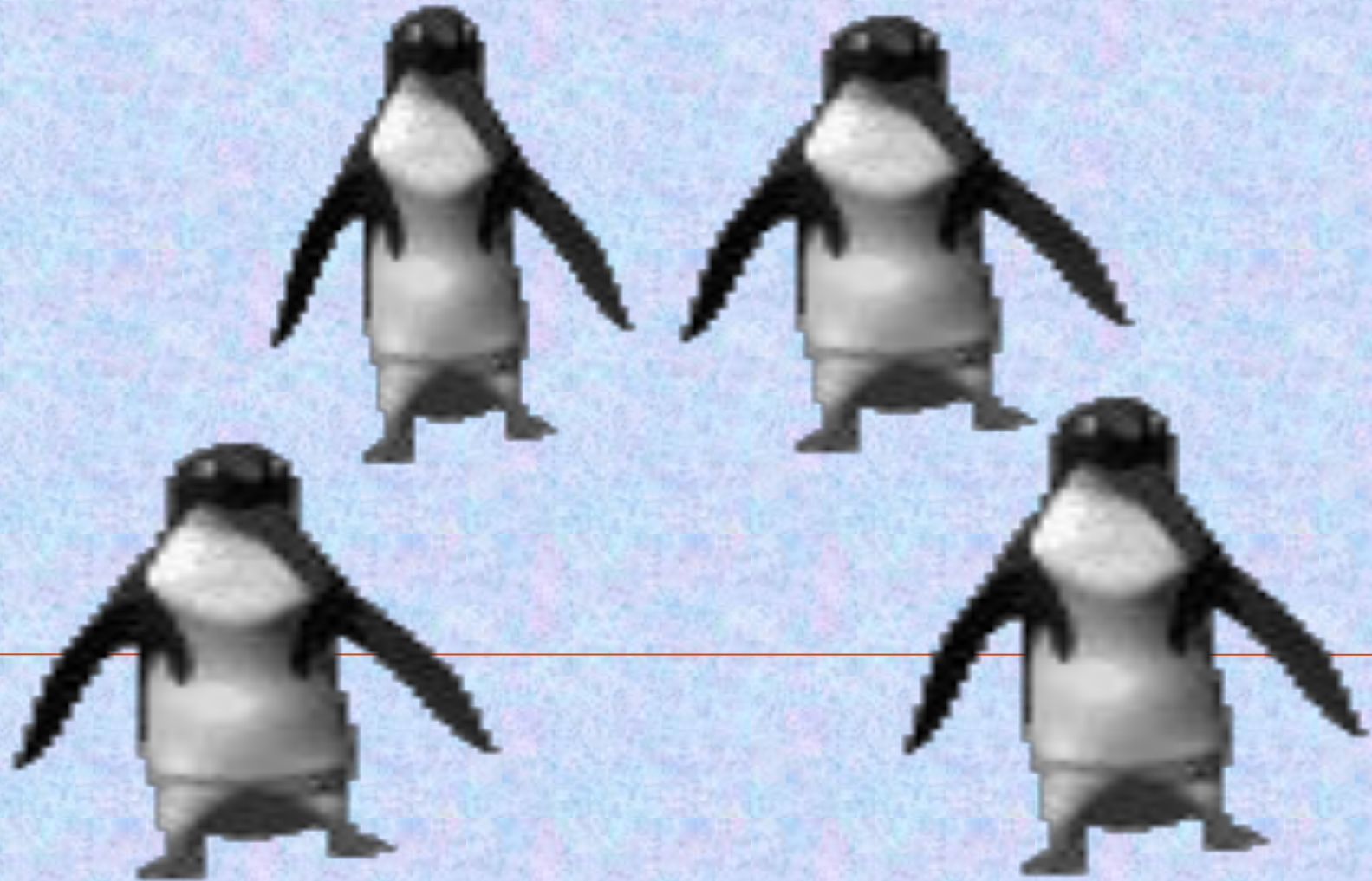


Шагаем на месте:

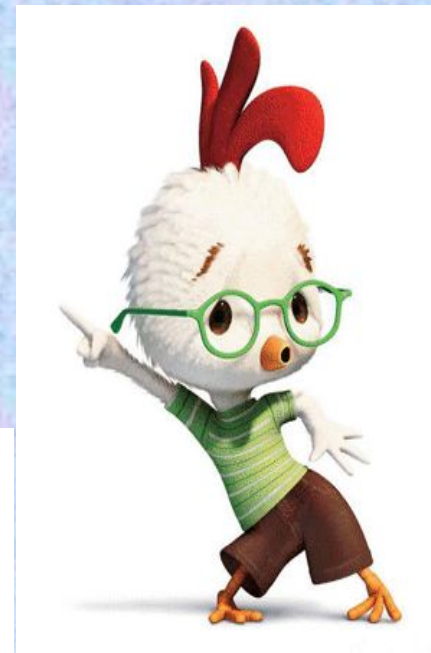
раз, два.



**Рúки сòгну́ли в лѐктя́х,  
враща́ем лѐктя́ми.**



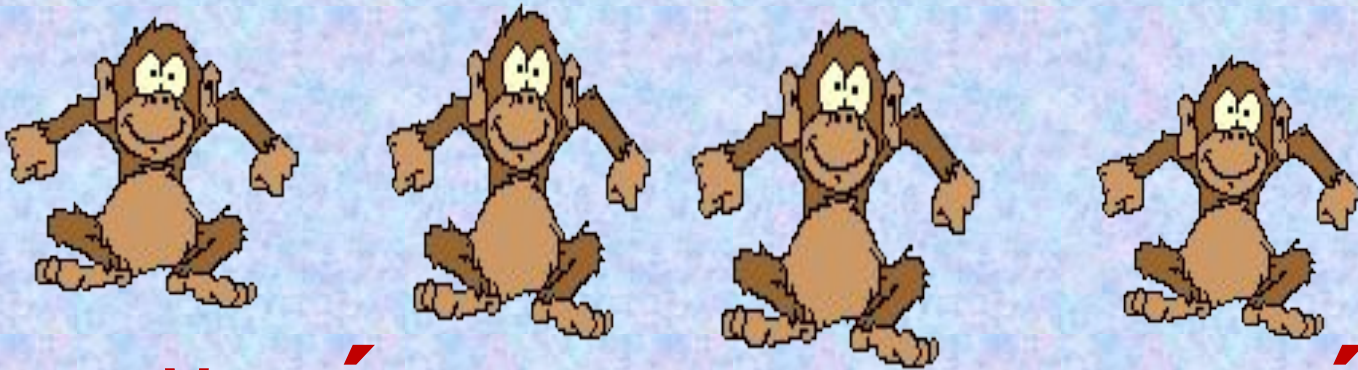
# Рўки на пўяс, двўгаем тўлўм.



**Прыгаем сначала на одной ноге, потом - на другой.**







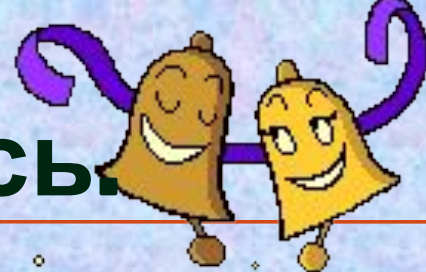
**А сейчас на двух нōгáх!**



# Бег на месте.



**Ру́ки вверху и по́тяну́лись.**

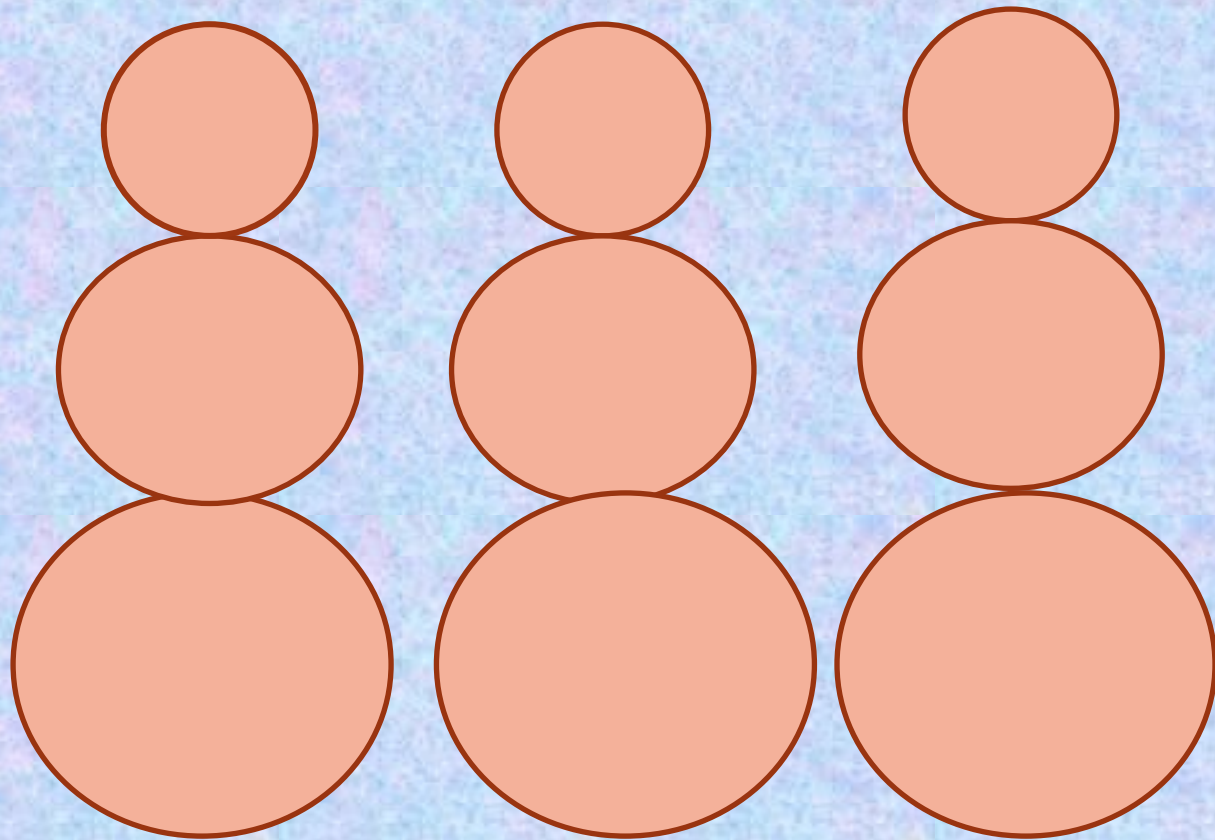


**Настроение рабочее,  
садитесь на места.**

Ребята слепили 4 снеговика.  
На одного снеговика нужно 3  
снежных кома.  
Сколько снежных комьев  
слепили ребята?

# ЗАДАЧА

---



1. О ком эта задача?

О ребятах?

2. О чём эта задача?

О снеговиках.

3. Что делали ребята?

Лепили снеговиков.

4. Из чего лепили снеговиков?

Из снега

5. Сколько снеговиков слепили ребята? 4

6. Сколько снежных комьев идёт на 1 снеговика? 3

7. Сколько снежных комьев идёт на 4 снеговиков?

Не знаем.

8. Прочитайте вопрос задачи.

9. Как найти? Надо умножить.

10. Каким действием будем решать?

Умножением.

11. Что на что будем умножать?

Комья на снеговиков.

12. Сделаем краткую запись задачи.

## Задача

**1 снегōвик - 3 кома**

---

**4 снегōвикá - ? комъев**

## Решение

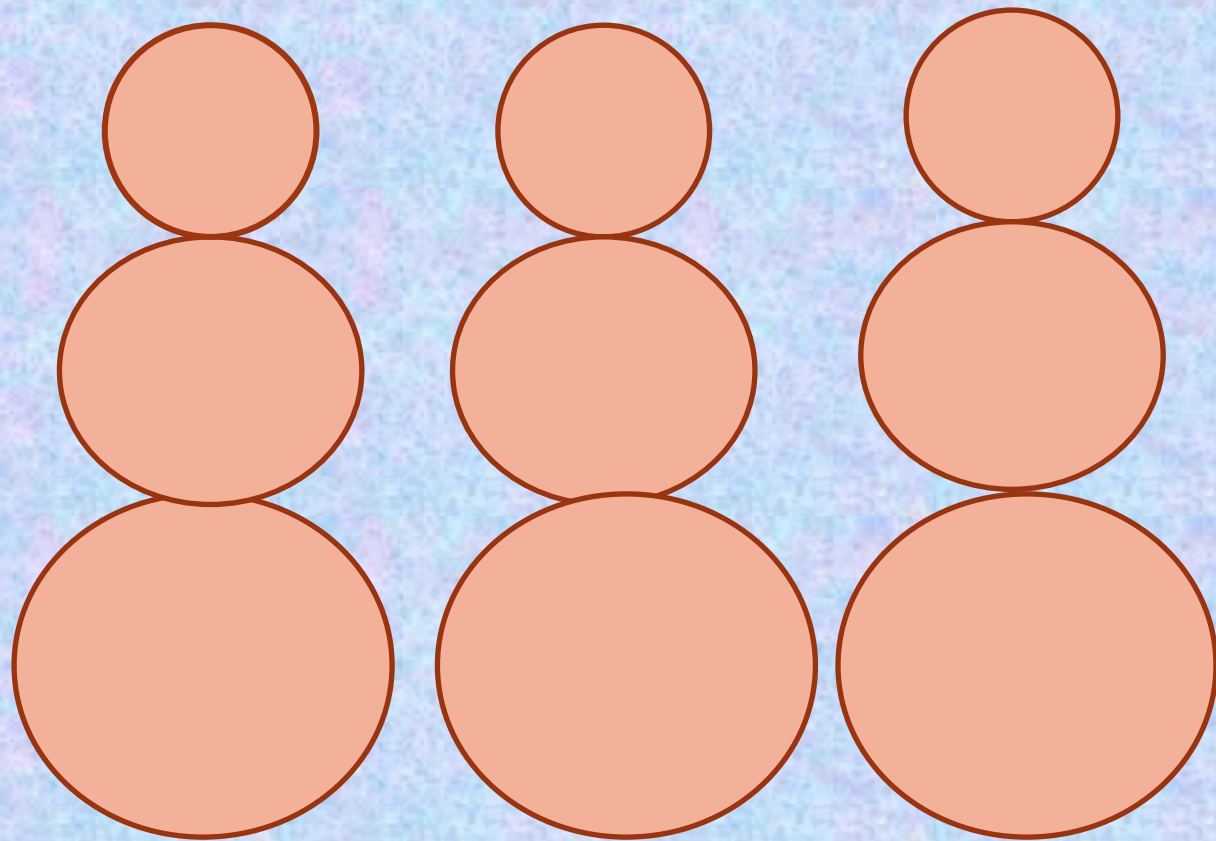
**Скōлько снѣжных комъев слѣпят ребята?**

$$3 \times 4 = 12 \text{ (комъев)}$$

**Отвѣт: 12 комъев.**

# ЗАДАЧА

---





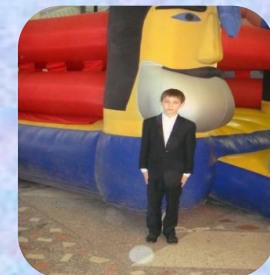
# Молодцы! Спасибо за урок!



Город Пермь



Город Соликамск



Город Красновишерск



Город Пермь

