

# Устные приёмы сложения и вычитания в пределах 100



Гизатулина Н. А  
МОУ СОШ №3  
г. Салехард





**2, 4, 6, ..., .., .....**

**10, 15, 20, ..., .., .....**





Не хватает  пици

Спасаются от холода

Устают за лето, отдыхают





Грибы - 10 шт.

Орехи - 6 >

+  
1



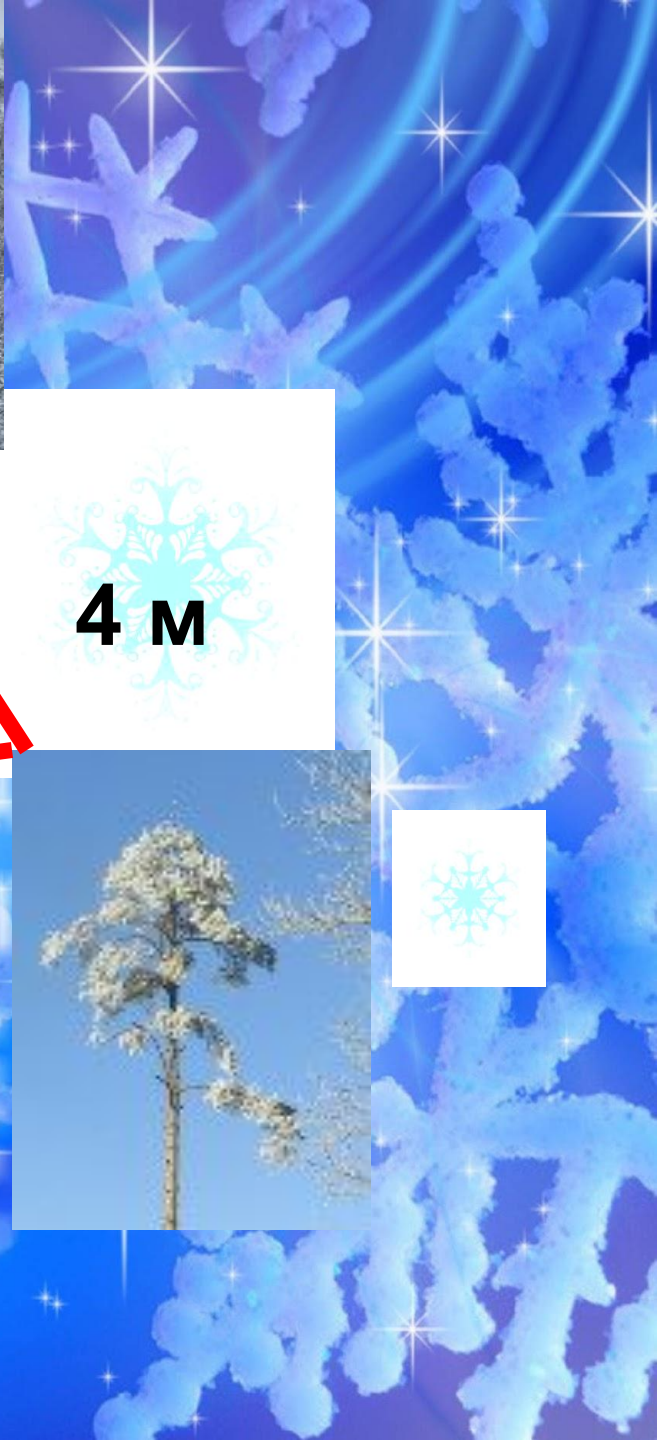
+  
2



16

26





**12 m**

**4 m**



**18 m**



**P-?**

**$P_{\blacktriangle} = a + b + c$**





A vibrant, child-like drawing of a winter scene. The background is a deep blue. At the top, there are several horizontal bands of colorful, textured strokes in shades of yellow, green, purple, and orange. Below these, there are two green, triangular evergreen trees with brown trunks. To the right of the trees is a brown, leafless tree with intricate branches. A winding, light-colored path or stream flows from the right side towards the center. The ground is covered in white, textured patches representing snow or ice. The overall style is expressive and artistic.

надо от уменьшаемого отнять разность.

Чтобы найти уменьшаемое,

Чтобы найти неизвестное слагаемое,

надо от суммы отнять известное слагаемое.

Чтобы найти вычитаемое,

надо к разности прибавить вычитаемое.

## Вариант 1.

$$С 37 + 5$$

$$Е 48 + 20$$

$$У 33 + 3$$

$$П 64 - 9$$

**у**

**с**

**п**

**е**

**х**

**+ 9**

## Вариант 2

$$Х 100 - 16$$

$$С 60 - 35$$

$$П 57 - 30$$

## Вариант 3.

**П - 30 увеличить на 10**

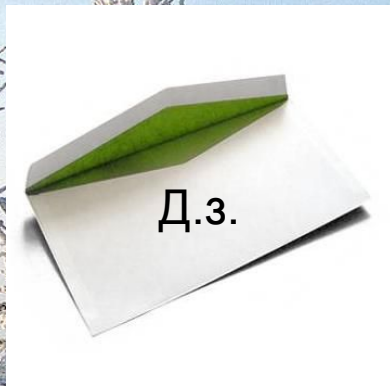
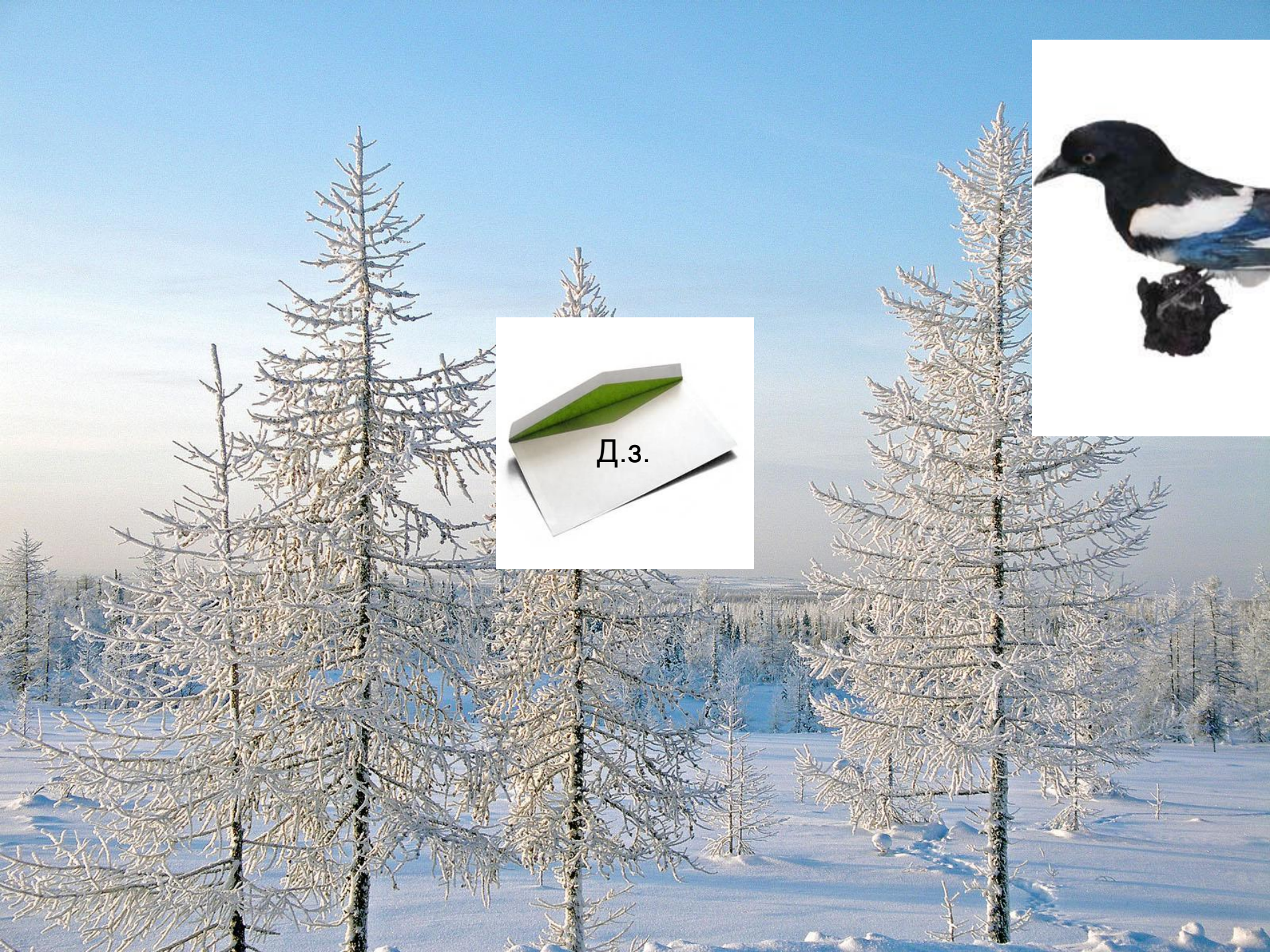
**Е - 65 уменьшить на 2**

**Х - сумма чисел 30 и 60**

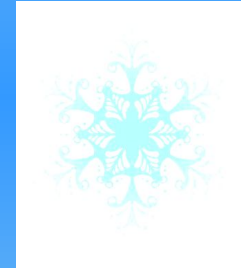
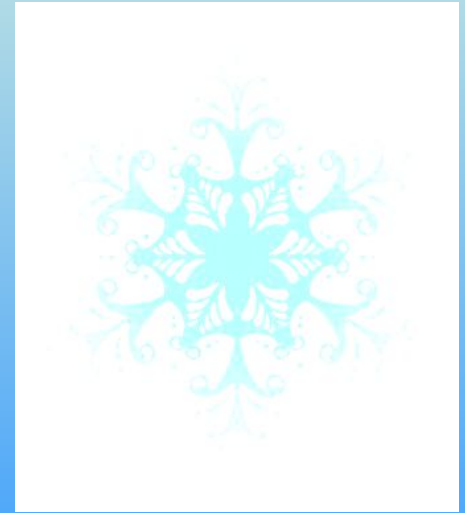
**С - уменьшаемое 18, вычитаемое - 2. Найти разность**

**У - разность чисел 13 и 7**









□ «Гимнастика для глаз» Галкина И. А.

□ [http://www.obereg29.ru/learning/more/?SECTION\\_ID=385](http://www.obereg29.ru/learning/more/?SECTION_ID=385)