

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 >

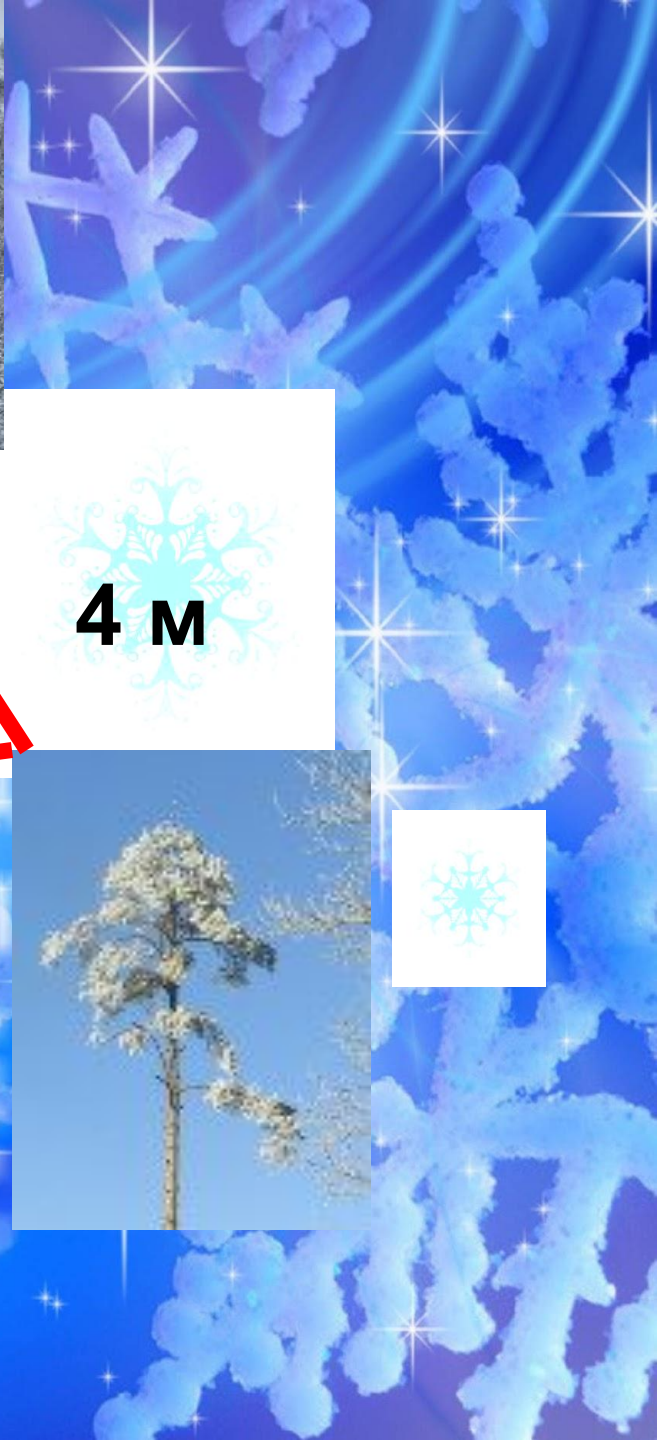
+
1



+
2

16

26



12 m

4 m

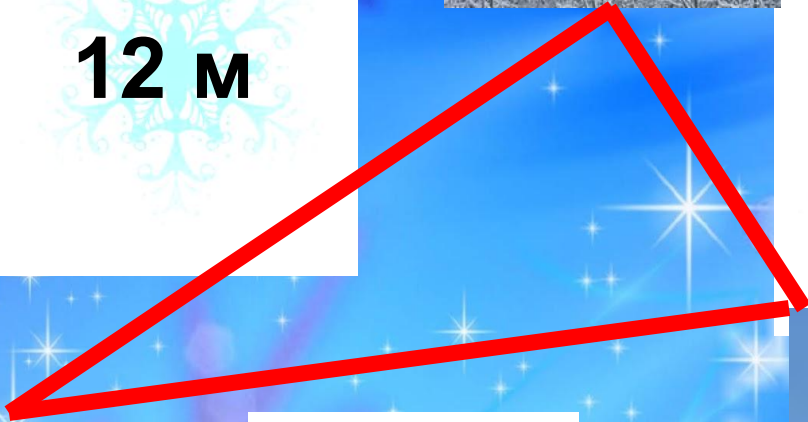


18 m



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 yellow, green, purple, and orange. Below these, there are two green coniferous trees with brown trunks, and a brown deciduous tree with bare branches. The ground is covered in white, textured strokes representing snow. A winding path or stream, drawn with white and blue strokes, leads from the bottom right towards the center. 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.

$$C 37 + 5$$

$$E 48 + 20$$

$$Y 33 + 3$$

$$П 64 - 9$$

у

с

п

е

х

+ 9

Вариант 2

$$X 100 - 16$$

$$C 60 - 35$$

$$П 57 - 30$$

Вариант 3.

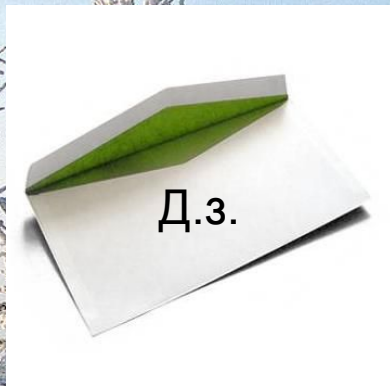
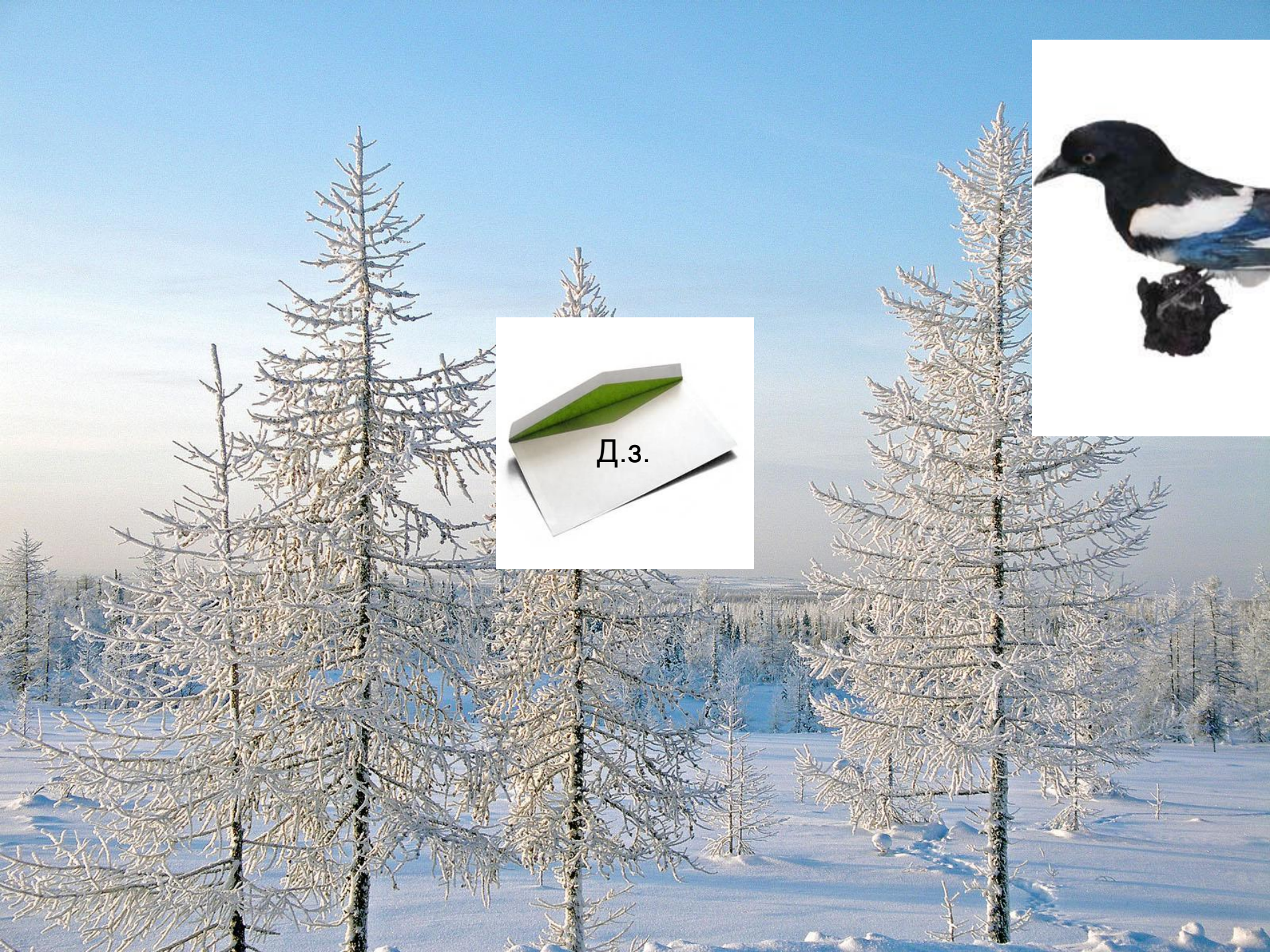
П - 30 увеличить на 10

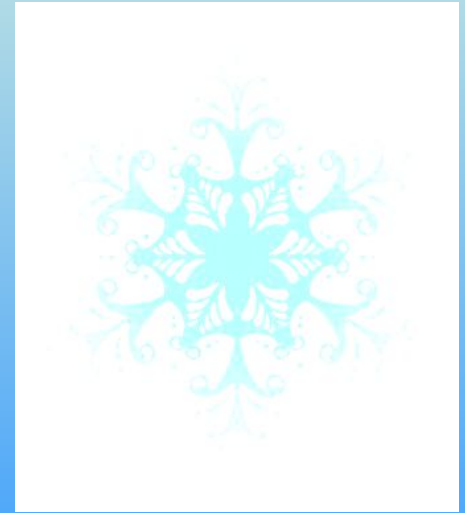
Е - 65 уменьшить на 2

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