



**Добрый день!**





# Устный счет

Замените величины:

$$2 \text{ дм } 4 \text{ см} = \dots \text{ см}$$

$$65 \text{ см} = \dots \text{ дм } \dots \text{ см}$$

$$3 \text{ м} = \dots \text{ дм}$$

$$80 \text{ см} = \dots \text{ дм}$$

$$37 \text{ см} = \dots \text{ дм } \dots \text{ см}$$

$$7 \text{ см} = \dots \text{ мм}$$



|           |          |
|-----------|----------|
| $34 + 20$ | $46 - 3$ |
| $85 - 70$ | $11 + a$ |
| $68 + 2$  |          |

|               |                       |
|---------------|-----------------------|
| $918 \cdot 0$ | $X \cdot 8 = 26 + 70$ |
| $1 \cdot 617$ | $80 : X = 46 - 30$    |
| $20 \cdot 8$  | $X : 6 = 18 \cdot 5$  |
| $360 : 4$     |                       |



*Тема урока:*



**«Буквенные выражения»**



*Тема урока:*

**«Нахождение  
неизвестного множителя,  
делимого, делителя»**



$$2 + \square$$





6



3

2 +



4



5



6

$2 + 3$

4

5



6

$$2 + 5$$

4





6



$$2 + 4$$





$$2 + 6$$



а — «а»

б — «бэ»

с — «цэ»

д — «дэ»

к — «ка»

х — «икс»

у — «игрек»



$$2 + \square$$



$$a=5$$

$$2 + 5 = 7$$



|           |   |       |
|-----------|---|-------|
| <i>Aa</i> | — | а     |
| <i>Bb</i> | — | бэ    |
| <i>Cc</i> | — | цэ    |
| <i>Dd</i> | — | дэ    |
| <i>Ee</i> | — | е     |
| <i>Ff</i> | — | эф    |
| <i>Gg</i> | — | гэ    |
| <i>Kk</i> | — | ка    |
| <i>Ll</i> | — | эль   |
| <i>Mm</i> | — | эм    |
| <i>Nn</i> | — | эн    |
| <i>Oo</i> | — | о     |
| <i>Pp</i> | — | пэ    |
| <i>Rr</i> | — | эр    |
| <i>Ss</i> | — | эс    |
| <i>Tt</i> | — | тэ    |
| <i>Uu</i> | — | у     |
| <i>Vv</i> | — | вэ    |
| <i>Xx</i> | — | икс   |
| <i>Yy</i> | — | игрек |

**с + 4**

**Сумма чисел с (цэ) и 4**

**10 - а**

**Разность чисел 10 и а (а)**

**6 - р**

**Разность чисел 6 и р (пэ)**





# Итог урока:

- Что нового на уроке мы сегодня узнали?
- Познакомились с латинскими буквами и буквенными выражениями.
- Что мы научились делать с буквенными выражениями?
  - Научились читать, писать и находить их значения.
  - Чем буквенные выражения отличаются от числовых?
    - В записи буквенных выражений используются латинские буквы, а в числовых – только числа.