



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»**



$$2 + \square$$



3

$2 + \square$



6



4



5



6

5

$2 + 3$

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.