

ТИГЕЗЛЭМЭ

5 КЛАСС

Учитель математики МБОУ «Сарсаз-
Багряжская СОШ» Заинского района РТ
Герасимова Роза Васильевна



Тигезлэмэ үл - ?

хэрэфне эченэ алган
тигезлек.



Мэсэлэн:

$$a + 48 = 238$$

$$56 - y = 16$$

$$(b + 67) - 12 = 23$$

Бұ ғылыми шларның қайсылары тигезләмә?

1. $16+81-67+(34-12)$

2. $x+3=17$

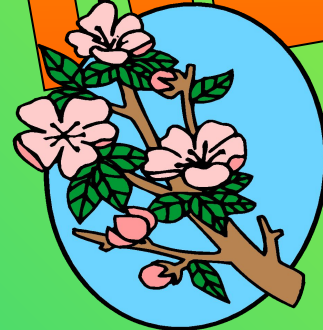
3. $39+c=81$

4. $a+b+85$

5. $p+(37-14)=34$

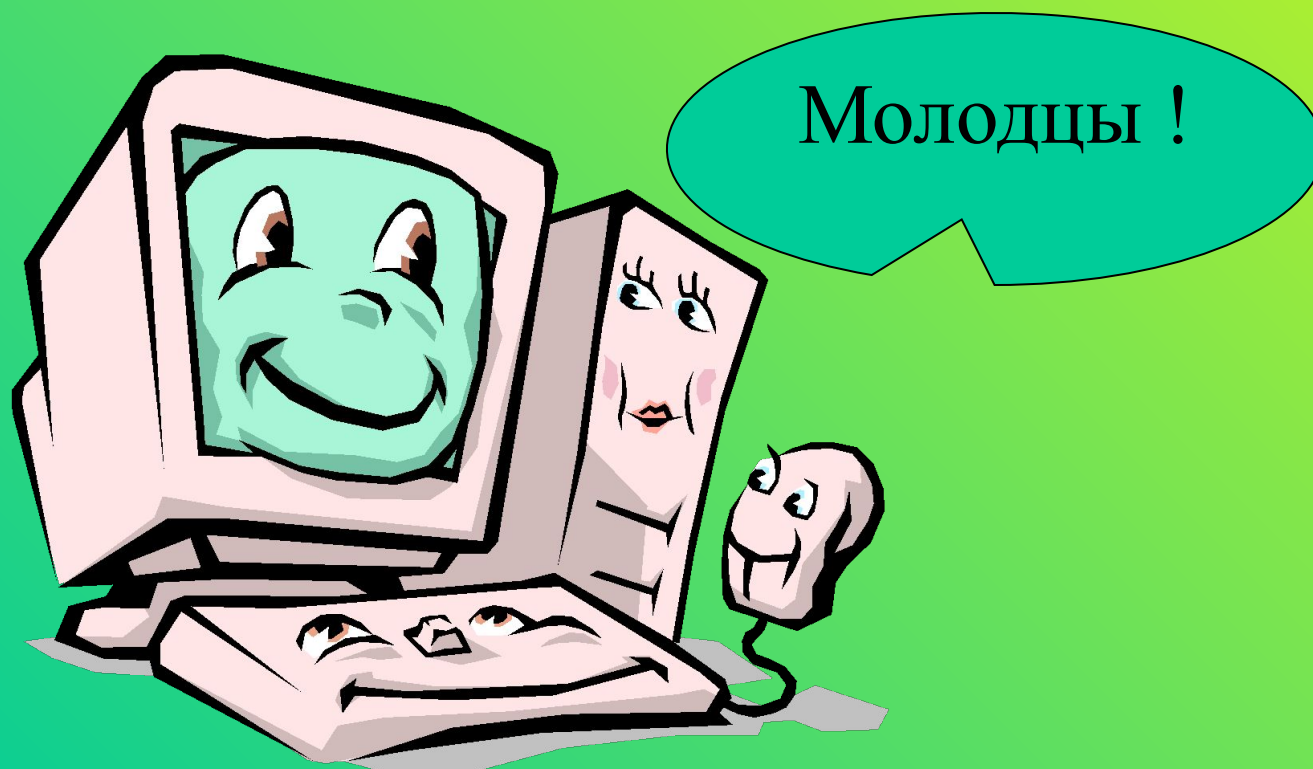


IMAGINARIA!



Тигезлэмэ чишу ул - ...?

тигезлэмэнен барлык тамырларын табу
яки тамыры булмавын ачыклау.



БИЛГЕСЕЗ КУШЫЛУЧЫНЫ ТАБУ ОЧЕН, ... ?

суммадан билгеле
кушылучыны алырга
кирэк.



Тигезлэмэне чишэргэ:

$$1. \quad a + 235 = 75$$

$$2. \quad 45 + y = 40$$



Тигезлэмэн чишегэз:

$$(x - 67) + 75 = 100$$

$$(x - 67) + 75 = 100$$


$$= 100 - 75$$


$$x - 67 = 25$$

$$x = 67 + 25$$

$$x = 92$$





Мяу-у-у-у

Мэсьэлэн чишэргэ:

**65 л сок булган. Шуны 20 л ын
балаларга иртэнгэ ашхаа бирэлэр, э
калганын 3 л лы банкаларга
тутырдылар. Ничэе банка кирэк
булган.**

Чишу: (65 - 20) : 3 = 15

Жавап: 15 банка