

Актаныш муниципаль районы  
Зөбәер төп гомуми белем бирү мәктәбе

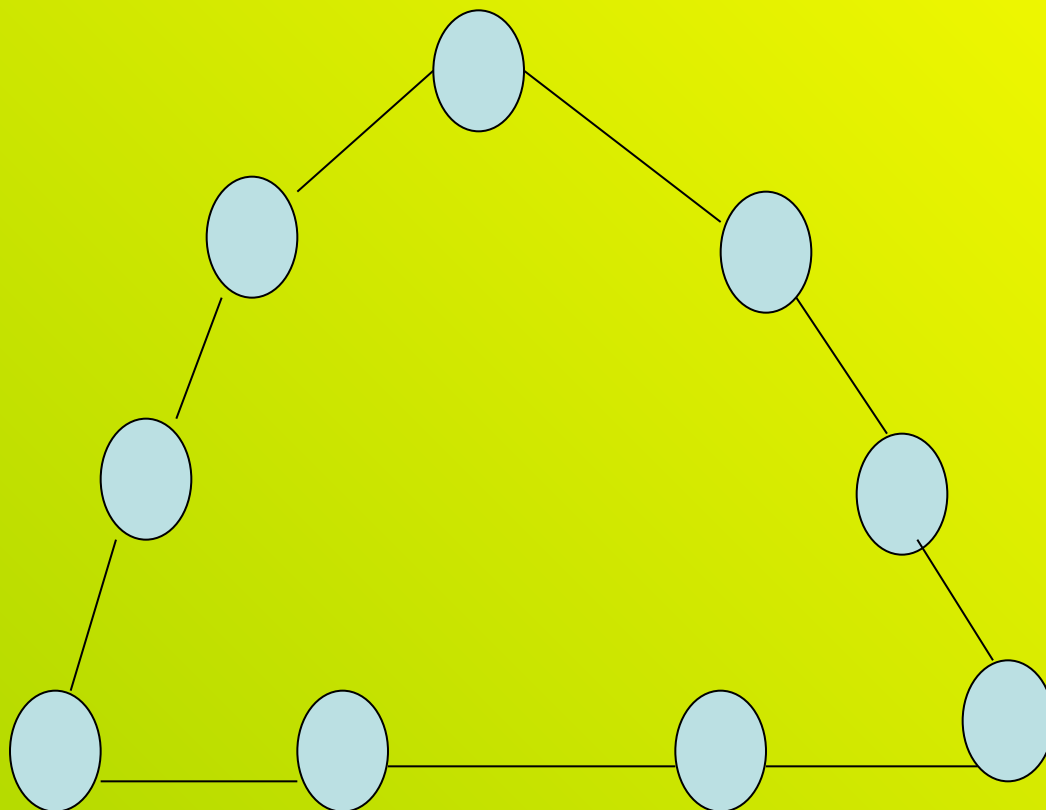
**Математикадан 5 класста  
үткәрелгән «Тигезләмә темасын  
йомгаклау» дәресе планы**

Үткәрдә: Н.М. Гыйльфанова

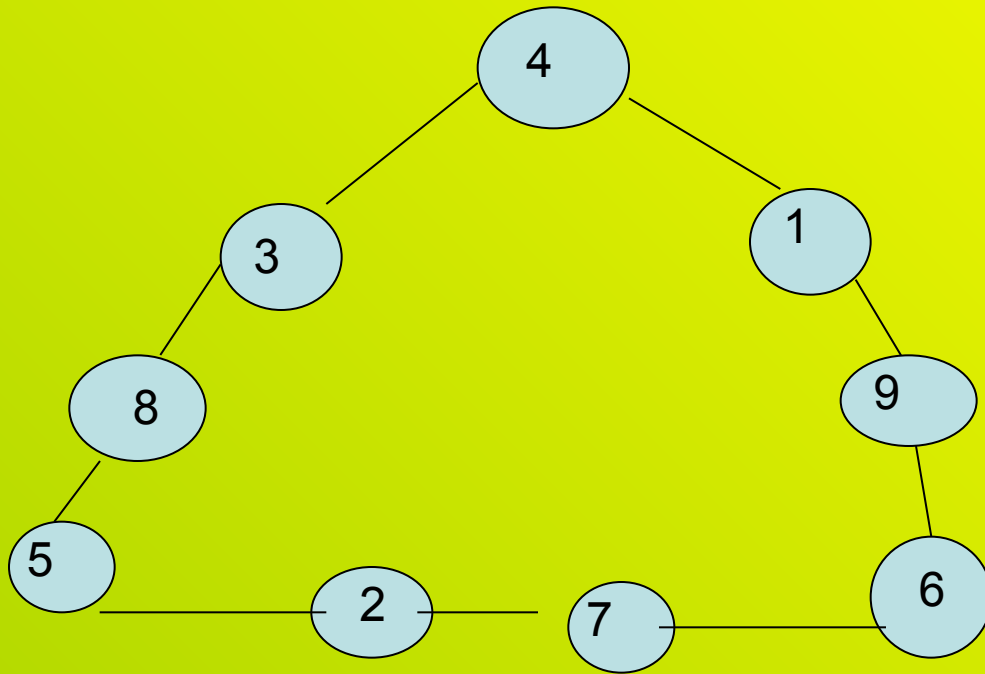
18.10.2013

## Магик квадратны тутырырга

	<b>18</b>	
	<b>14</b>	<b>12</b>
<b>15</b>	<b>10</b>	



**Һәрбер якта 20 чыгарлык итеп 1дән алып 9 га кадәр саннарны урнаштырырга**



$$x+a=b$$

$$a-x=b$$

$$x-a=b$$

$$a/x=b$$

$$a*x=b$$

$$x/a=b$$

Хатаны тап

$$135+x+65=200-x$$

$$43+v-27=70+v$$

$$20-(6+v)=26+v$$

# Математик диктант

$$(a-2)+7=12$$

$$(y+15):2=30$$

$$y*2-10=8$$

**Карточка белэн эш**

$$(24-x)+37=49$$

$$(x-27)-34=53$$



## **ФИЗКУЛЬТМИНУТ**

***Хэзер бераз ял итик,***

***Тәнебезгә көч кертик***

***Бер урында таптаныйк,***

***Сикергәләп тө алыйк.***

***Уңга,сулга күз салыйк,***

***Муеннарны боргалыйк***

***Кулларны алга сузыйк,***

***Үткен кайчылар булуйк.***

***Бер чүгәлик,бер басыйк***

***Кул тегермәне ясыйк,***

***Тиз армаска тырышыйк***

***Арганнарга булышыйк.***

бәясе	саны	бәясе	} барлығы
Т х сум	4	4х сум	
Ч 16-х сум	3	(16-х)*3 сум	

$$4x + (16 - x) * 3 = 52$$

$$4x + 48 - 3x = 52$$

$$(4x - 3x) + 48 = 52$$

$$x = 52 - 48$$

$$x = 4 (\text{сум}) \text{ т.б.}$$

$$16 - 4 = 12 (\text{сум}) \text{ ч.б.}$$

## Тест

1. 734 санын 86 га арттырыңыз

б)1594 ж) 820 ж)648 г)810

2.Ике санның суммасы 50 гә тигез.Бер сан 17 гә тигез булса, икенче санны табарга.

в)67 и)33 д)43 л)34

3.Көннең озынлығы а сәгать, төннең озынлығы күпме?

ң)24-а н)12-а и) 12+а

4.Квадратның ягы 4 см.Периметры күпме?

т)8 б)12 ү)16 у)34

5.  $X-15=20$  тигезләмәсенең тамырын табарга.

к)39, ч)35 н)5

6. 78 саны 73 тән ничәгә зуррак?

и)11 п)9 е)5

## Тест жаваплары

1. б)1594    ж) 820    ж)648    г)810

2. в)67    и)33    д)43    л)34

3. ң)24-а    н)12-а    и) 12+а

4. т)8    б)12    ү)16    у)34

5. к)39, ч)35    н)5

6. и)11    п)9    е)5

*ЖҰИҢҮЧЕ*

**Бай булмасанң-  
бай булма, тик  
белемгә сай  
булма!**