

№393

1) $150:2=75$

2) $150+75=225$

№400

8362

4359

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

1. $63:9=$ 7 д
2. $10000-1=$ 9999 в
3. $7*8=$ 56 е
4. $1000000*0=$ 0 н
5. $1+81:9=$ 7 д
6. $1987-1980=$ 1000000 ц
7. $99999+1=$ 10 а
8. $10000:1000=$ 9 т
9. $54:6=$ 36 ь
10. $12:2=$ 132 м
11. $116+4*4=$ 56 е
12. $6*8+8=$ 222 с
13. $6*8+8=$ 9000 я
14. $444:2=$ 100000 ц
15. $9*(999+1)=$ 56 е
16. $199999-99999=$ 9999 в



Делимое	18	36	2	96	96	96	81
Делитель	9	9	9	8	16	32	9
Частное	2	4	8	12	6	3	9



$$x:5 = 15$$

$$x=15*5$$

$$\underline{x = 75}$$

$$75:5 = 15$$

$$15 = 15$$

$$80 :x= 16$$

$$x= 80 : 16$$

$$\underline{x = 5}$$

$$80 : 5=16$$

$$16=16$$

$$x:6=18*5$$

$$x:6 = 90$$

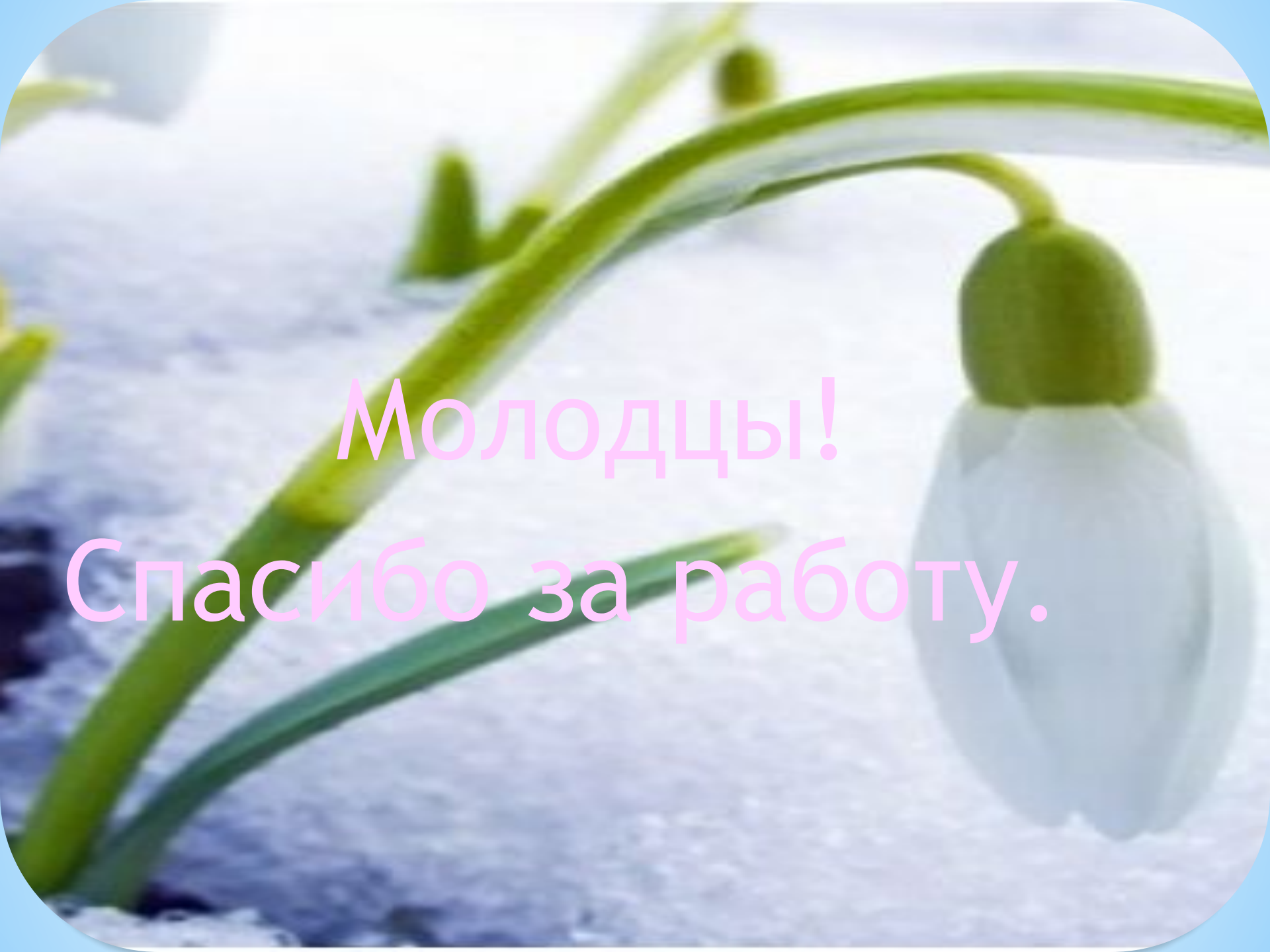
$$x=90*6$$

$$\underline{x = 540}$$

$$540:6=18*5$$

$$90 = 90$$





Молодцы!
Спасибо за работу.