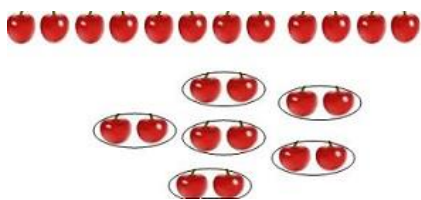


II^в клас

Деление с числото 6



Разделяме 12 черешки на 6 ученика по -равно.

Разделянето записваме с деление $12:6=2$

Четем " 12 делено на 6 е равно на 2 "

делимо делител частно

$$12 : 6 = 2$$

6	:	6	=	1
12	:	6	=	2
18	:	6	=	3
24	:	6	=	4
30	:	6	=	5
36	:	6	=	6
42	:	6	=	7
48	:	6	=	8
54	:	6	=	9
60	:	6	=	10

Задача : Колко е частното на числата 54 и 6 ?

Отговор: $54:6=9$, защото $6 \cdot 9=54$

Разделете на 6 деца поравно:

а) 12 топчета;

$$12 : 6 = 2$$

Всяко дете е получило по 2 топчета.

б) 18 топчета.

$$18 : 6 = 3$$

Всяко дете е получило по 3 топчета.

1. Пресметнете:

$$30 : 6 =$$

$$42 : 6 =$$

$$48 : 6 =$$

$$36 : 6 =$$

$$24 : 6 =$$

2. Намерете числото, което е:

а) с 6 по-малко от 42;

б) 6 пъти по-малко от 42;

в) 6 пъти по-малко от 30;

г) с 6 по-малко от 30.

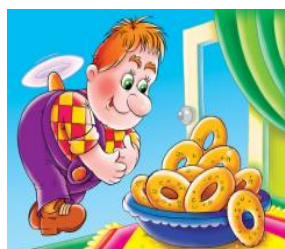
3. Пресметнете.

$$а) 36 - 30 : 6 =$$

$$б) (36 - 30) : 6 =$$

$$в) 30 : 6 - 1 =$$

4. Карлсон изял 24 гевречета, а Дребосъчето 6 пъти по-малко. Колко гевречета са изяли двамата?



Решение: