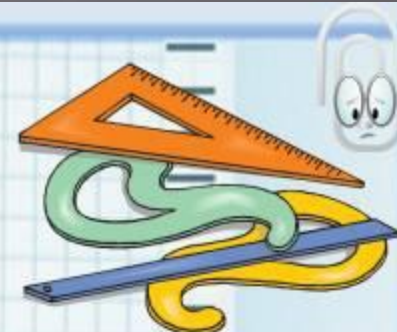
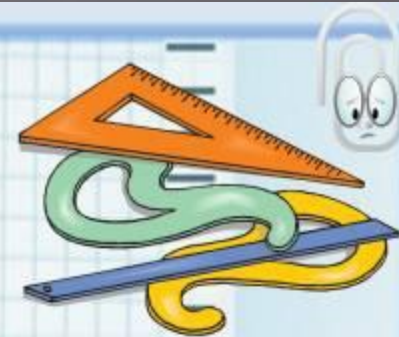


Прямая пропорциональность и ее график

Выполнила: Соловьева НЮ

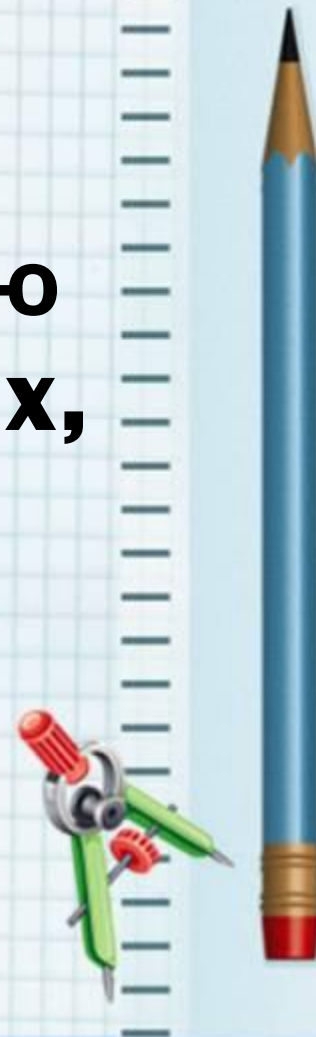
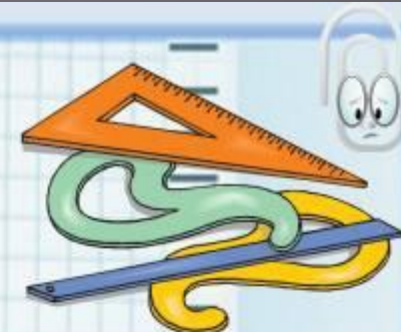


Задача.
Килограмм конфет стоит
300 рублей. Сколько
необходимо заплатить за
5кг? За 7кг?

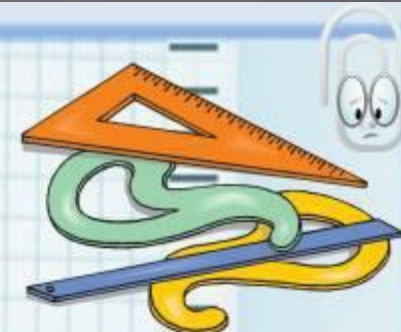


Определение:

Прямой
пропорциональностью
называется функция, которую
можно задать формулой $y=kx$,
где x – независимая
переменная, k – не равное
нулю число

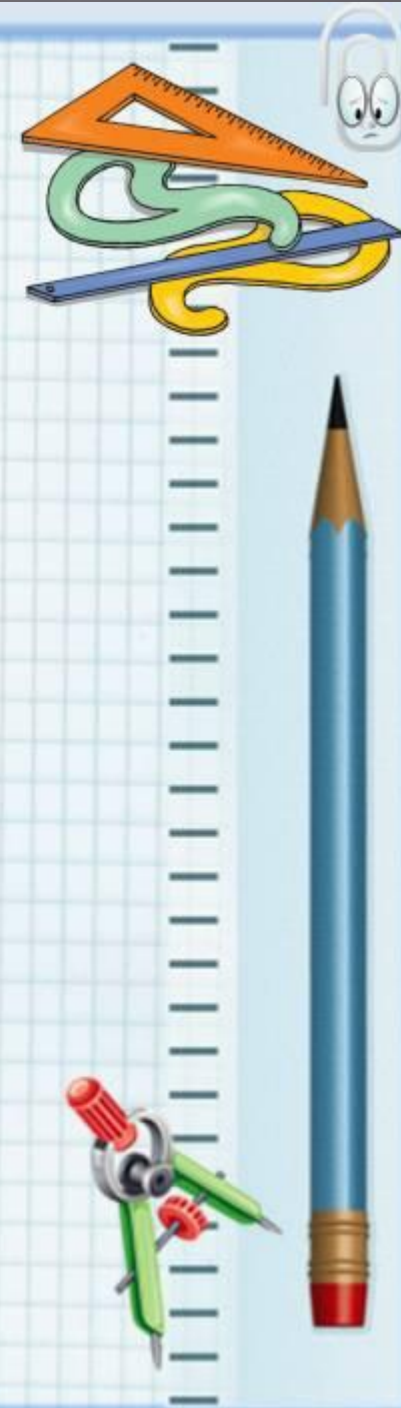


**График прямой
пропорциональности
представляет собой
прямую, проходящую
через начало координат.**



**Если $k > 0$, то прямая
проходит в 1 и 3
координатных четвертях;**

**Если $k < 0$, то прямая
проходит во 2 и 4
координатных четвертях.**



Рефлексия:

**Самым интересным на уроке
для меня было...**

Я научился(-ась)...

Я хотел(а) бы еще узнать...

Мне понравилось....

Мне не понравилось...

