Подготовка к контрольной работе

1. Функция задана формулой у = 6x + 19. Принадлежит ли графику функции точки А (–2; 7) и В (-1; 6)

2. Постройте график функции у = 2х–4. И укажите координаты точек пересечения графика с осями координат.  
3. Постройте график зависимости у = kх, если он проходит через точку А (3; -4). Найдите угловой коэффициент k.

4. Найдите точку пересечения графиков функций

у = 1 и у = 2х + 3.