***Задания по геометрии.***

1.Найдите периметр равнобедренного треугольника, если его боковая сторона равна 17 см, а основание 18 см.

2.Найдите смежные углы, если один из них на 400 больше другого.

3.Сумма накрест лежащих углов при пересечении двух параллельных прямых секущей равна 1300.Найдите эти углы и остальные шесть.

4.Отрезки AB и CD – диаметры окружности с центром в точке О. Найдите периметр треугольника AOD, если известно, что CB = 13 см, AB = 16см.