Тупой угол бипризмы Френеля равен Ɵ=1790. Длина волны света λ=0,6 мкм, расстояние от источника до призмы а=8 см, от призмы до экрана b=50см. Определить расстояние между соседними интерференционными максимумами и число полос интерференции.