

Хорда AB делит окружность на две части, градусные величины которых относятся как $5 : 7$. Под каким углом видна эта хорда из точки C , принадлежащей меньшей дуге окружности? Ответ дайте в градусах.

$$360 = 12x$$

$$x = 30$$

$$\angle ACB = (7 \cdot 30) / 2 = 105$$

