

В треугольнике ABC биссектрисы AK и BL пересекаются в точке I . Известно, что около четырёхугольника $CKIL$ можно описать окружность.

- а) Докажите, что угол BCA равен 60° .
- б) Найдите площадь треугольника ABC , если его периметр равен 25 и $IC = 4$.