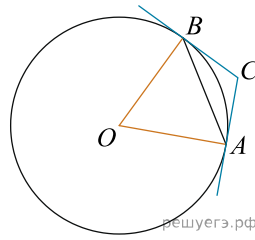


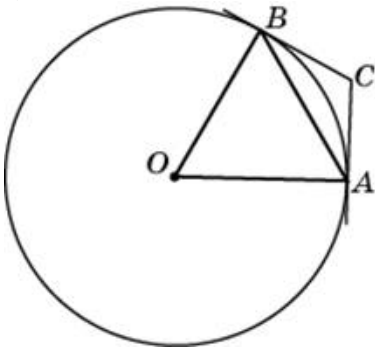
1.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $122^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



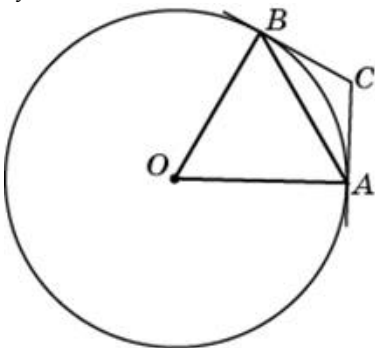
2.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $78^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



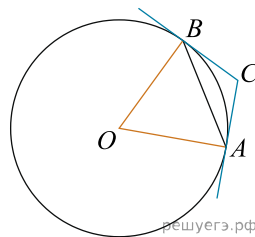
3.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $34^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



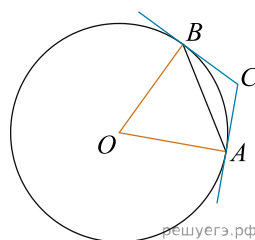
4.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $36^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



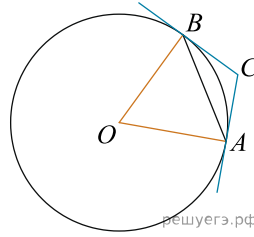
5.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $82^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



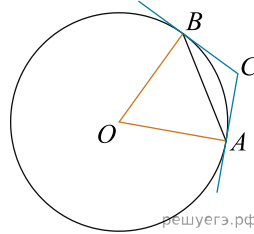
6.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $52^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



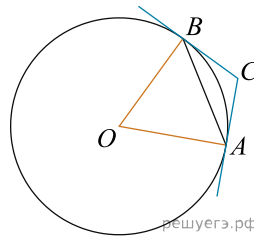
7.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $92^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



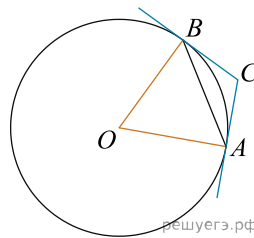
8.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $58^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



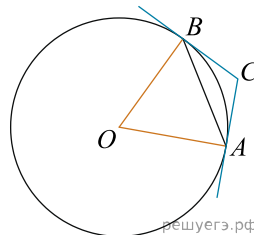
9.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $88^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



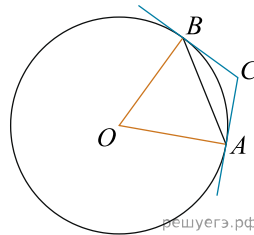
10.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $120^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



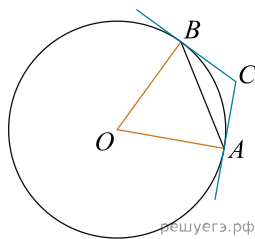
11.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $116^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



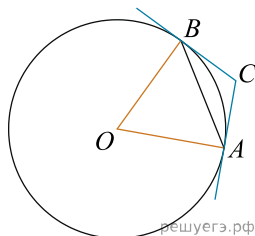
12.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $48^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



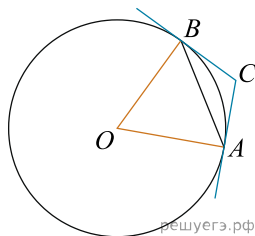
13.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $114^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



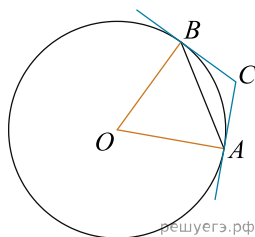
14.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $86^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



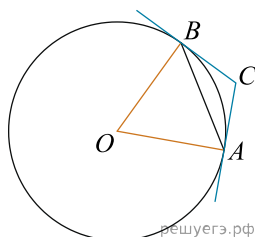
15.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $126^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



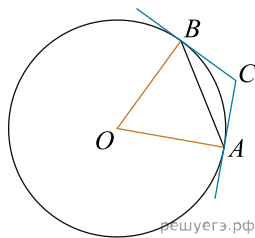
16.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $60^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



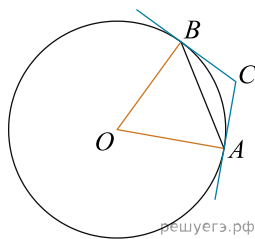
17.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $134^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



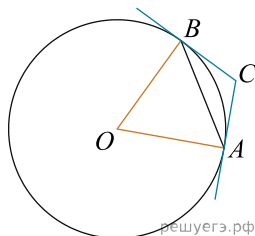
18.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $72^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



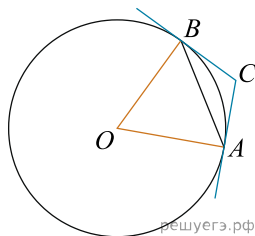
19.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $106^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



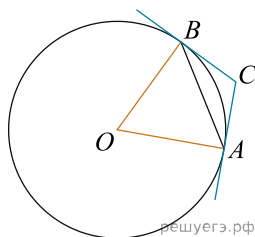
20.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $70^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



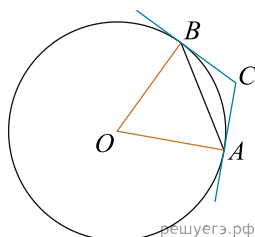
21.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $108^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



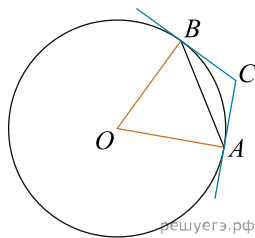
22.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $104^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



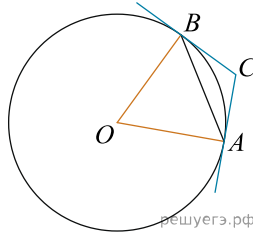
23.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $64^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



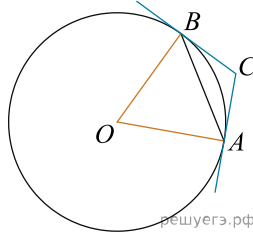
24.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $122^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



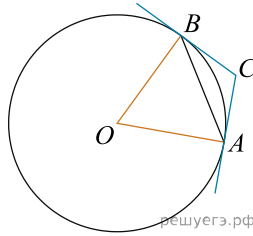
25.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $124^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



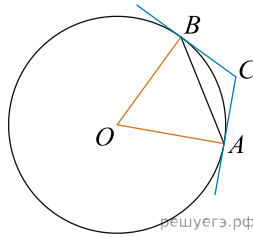
26.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $32^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



27.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $40^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.



28.

Касательные  $CA$  и  $CB$  к окружности образуют угол  $ACB$ , равный  $76^\circ$ . Найдите величину меньшей дуги  $AB$ , стягиваемой точками касания. Ответ дайте в градусах.

