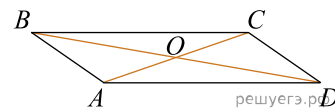
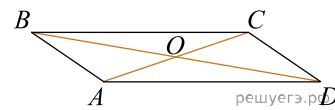


1. В параллелограмме $ABCD$ диагональ AC в два раза больше стороны AB и $\angle ACD = 104^\circ$. Найдите угол между диагоналями параллелограмма. Ответ дайте в градусах.



2. В параллелограмме $ABCD$ диагональ AC в два раза больше стороны AB и $\angle ACD = 166^\circ$. Найдите меньший угол между диагоналями параллелограмма. Ответ дайте в градусах.



3. В параллелограмме $ABCD$ диагональ AC в два раза больше стороны AB и $\angle ACD = 19^\circ$. Найдите меньший угол между диагоналями параллелограмма. Ответ дайте в градусах.

