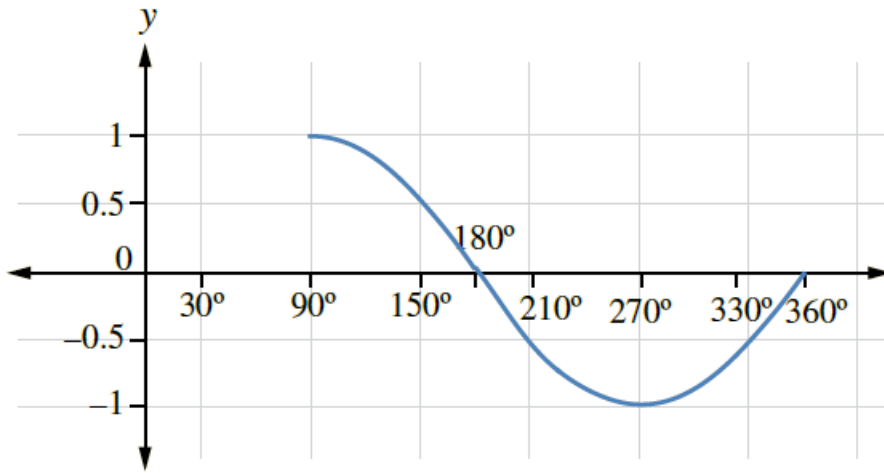


أتحقق من فهمي

تمثيل الاقترانات المثلثية

أتحقق من فهمي  صفحة 96

أرسمُ منحنى الاقترانِ $y = \sin x$ ، علمًا بأنَّ $90^\circ \leq x \leq 360^\circ$ ، مُستعملًا زوايا مختلفةً عن تلك التي في الجدول السابق، ثمَّ أجدُ قيمَ الجيبِ لهذه الزوايا باستعمالِ الآلةِ الحاسبةِ.



أتحقق من فهمي  صفحة 97

أرسمُ منحنى الاقترانِ $y = \tan x$ ، علمًا بأنَّ $90^\circ < x < 270^\circ$ ، مُستعملًا زوايا مختلفةً عن تلك التي في الجدول السابق، ثمَّ أجدُ قيمَ الظلِّ لهذه الزوايا باستعمالِ الآلةِ الحاسبةِ.

