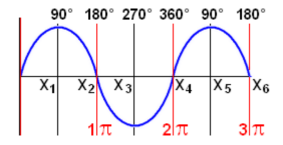
TB611

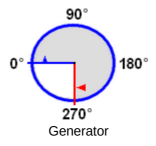
Welche Antwort enthält die richtigen Phasenwinkel einer sinusförmigen

Wechselspannung an der mit X₃ bezeichneten Stelle?

Lösung:

 $\frac{3 \pi}{2}$; 270°.





Im Diagramm-Bild sind 3-Pi dargestellt, und davon die Hälfte ist hier spitzfindig gemeint.

Dann hat der Generator eine ¾- Umdrehung vollzogen.