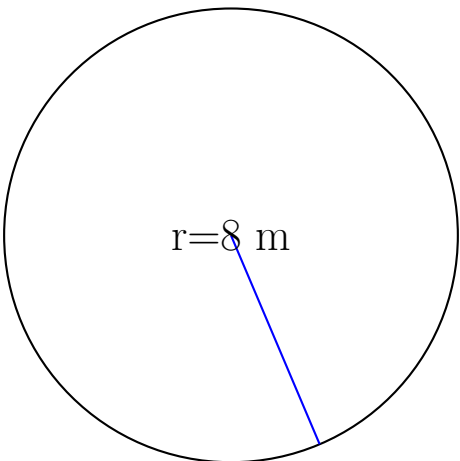


Calcul des Mesures d'un Cercle (C)

Calculez les mesures de chaque cercles à l'aide de la mesure donnée. Utilisez $\pi = 3.14$

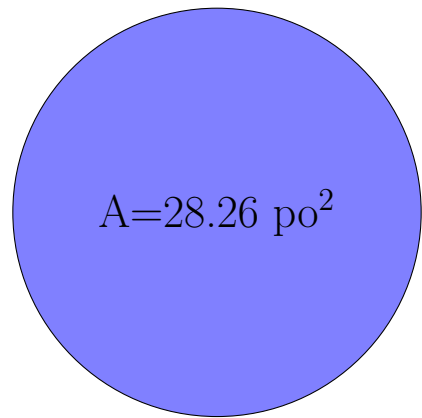


rayon = 8 m

diamètre = _____

circonférence = _____

aire = _____

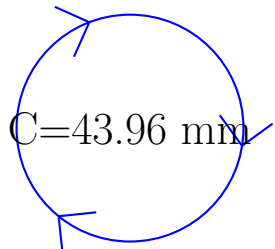
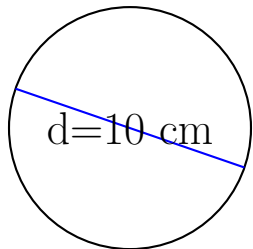


rayon = _____

diamètre = _____

circonférence = _____

aire = 28.26 po²



rayon = _____

rayon = _____

diamètre = 10 cm

diamètre = _____

circonférence = _____

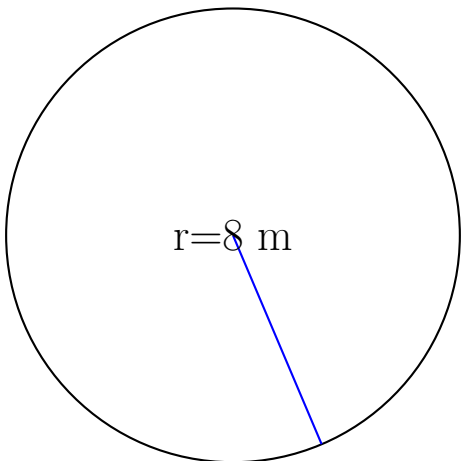
circonférence = 43.96 mm

aire = _____

aire = _____

Calcul des Mesures d'un Cercle (C) Solutions

Calculez les mesures de chaque cercles à l'aide de la mesure donnée. Utilisez pi = 3.14

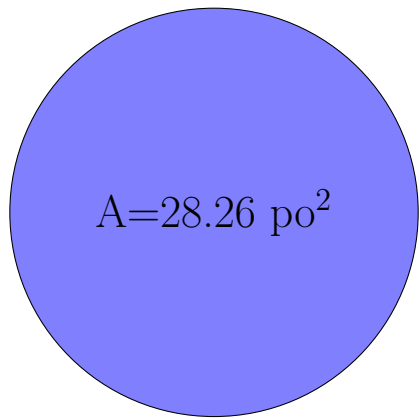


rayon = 8 m

diamètre = 16 m

circonférence = 50.24 m

aire = 200.96 m²

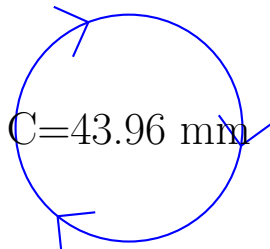
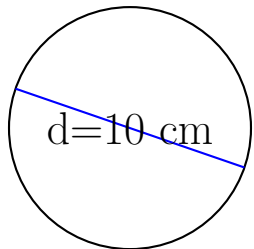


rayon = 3 po

diamètre = 6 po

circonférence = 18.84 po

aire = 28.26 po²



rayon = 5 cm

diamètre = 10 cm

circonférence = 31.4 cm

aire = 78.5 cm²

rayon = 7 mm

diamètre = 14 mm

circonférence = 43.96 mm

aire = 153.86 mm²