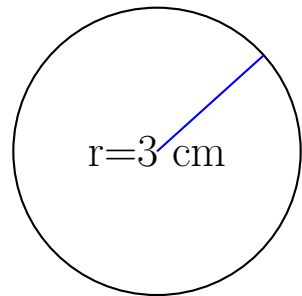
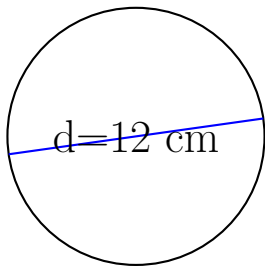


Calcul des Mesures d'un Cercle (G)

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



rayon = _____

rayon = _____

diamètre = _____

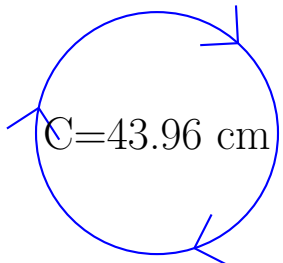
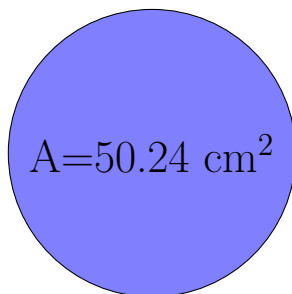
diamètre = _____

circonférence = _____

circonférence = _____

aire = _____

aire = _____



rayon = _____

rayon = _____

diamètre = _____

diamètre = _____

circonférence = _____

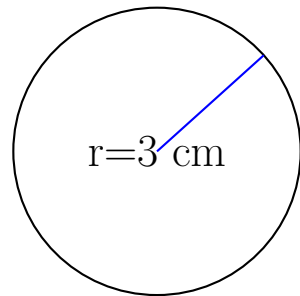
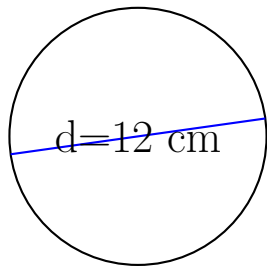
circonférence = _____

aire = _____

aire = _____

Calcul des Mesures d'un Cercle (G) Solutions

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



rayon = 6 cm

diamètre = 12 cm

circonférence = 37.68 cm

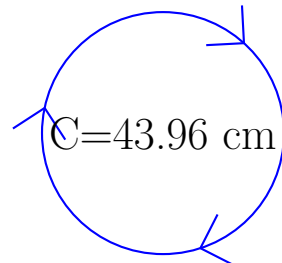
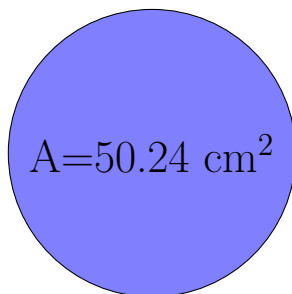
aire = 113.04 cm²

rayon = 3 cm

diamètre = 6 cm

circonférence = 18.84 cm

aire = 28.26 cm²



rayon = 4 cm

diamètre = 8 cm

circonférence = 25.12 cm

aire = 50.24 cm²

rayon = 7 cm

diamètre = 14 cm

circonférence = 43.96 cm

aire = 153.86 cm²