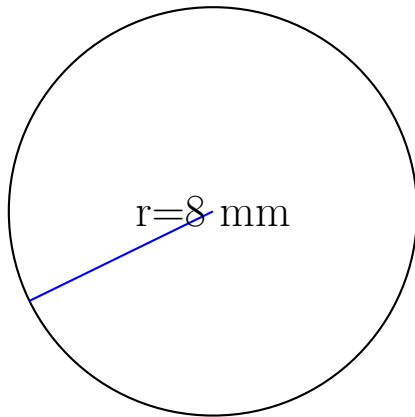


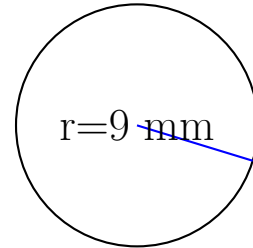
Calcul de l'Aire et Circonférence (H)

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



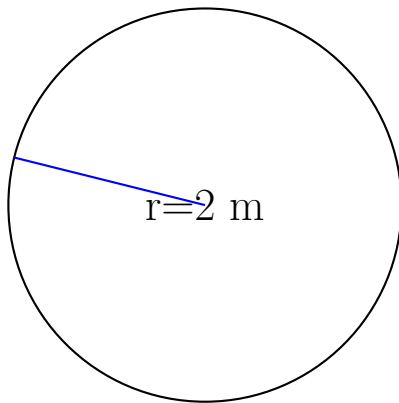
circonférence = _____

aire = _____



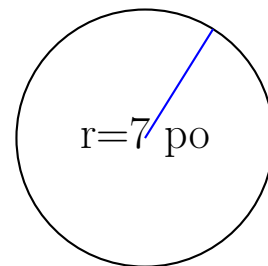
circonférence = _____

aire = _____



circonférence = _____

aire = _____

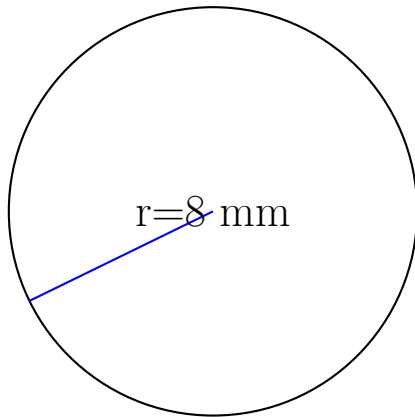


circonférence = _____

aire = _____

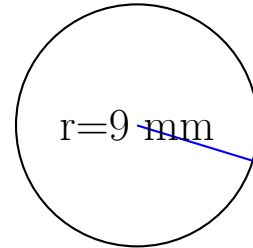
Calcul de l'Aire et Circonférence (H) Solutions

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



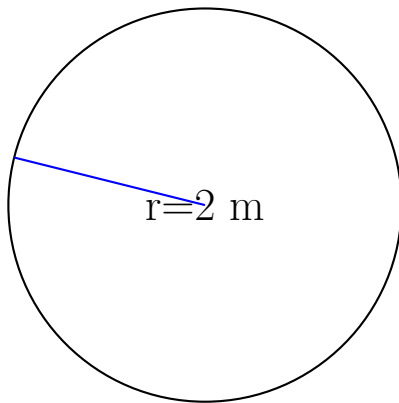
$$\text{circonférence} = \underline{50.24 \text{ mm}}$$

$$\text{aire} = \underline{200.96 \text{ mm}^2}$$



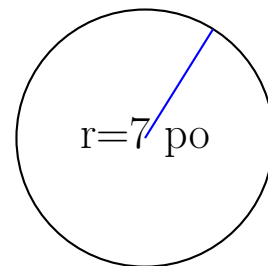
$$\text{circonférence} = \underline{56.52 \text{ mm}}$$

$$\text{aire} = \underline{254.34 \text{ mm}^2}$$



$$\text{circonférence} = \underline{12.56 \text{ m}}$$

$$\text{aire} = \underline{12.56 \text{ m}^2}$$



$$\text{circonférence} = \underline{43.96 \text{ po}}$$

$$\text{aire} = \underline{153.86 \text{ po}^2}$$