Page 137. Exercice 5.

On considère un cercle $Γ$ de rayon $r$ et un carré $C$ de côté $c$. Les formules permettant de calculer l'aire et le périmètre de ces figures sont :

$$P\_{Γ}=2πr$$

$$A\_{Γ}=2πr^{2}$$

$$P\_{C}=4c$$

$$A\_{C}=c^{2}$$

**a. Identifie les grandeurs utilisées.**

**b. Quelles sont les grandeurs proportionnelles ?**