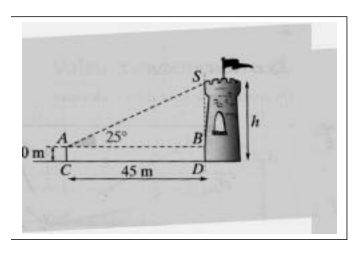
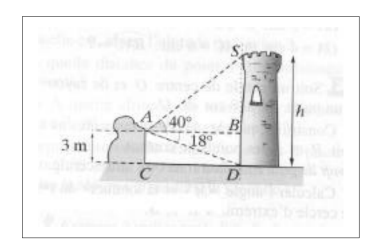
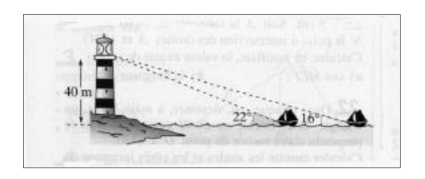
EXERCICE 1 Calculer la hauteur de chaque tour





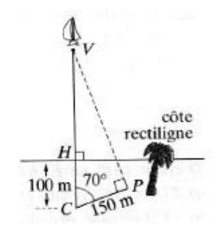
EXERCICE 2

Quelle est la distance séparant les deux bateaux ?



EXERCICE 3

Calculer CV.



EXERCICE 4

Un géomètre veut calculer la distance entre son emplacement G et la maison M située de l'autre côté du canyon.

Pour cela il mesure la distance entre G et un point accessible A. Il trouve AG = 20 m.

Il place son théodolite successivement en G et en A pour mesurer les angles \widehat{MAG} et \widehat{AGM} . Il trouve $\widehat{MAG} = 78^{\circ}$ et $\widehat{AGM} = 70^{\circ}$.

Calculer GH, puis GM.

