



1/ Calculer la surface de l'appartement de Marc.

$$S = S(\text{ACDN}) + S(\text{BCG}) = 7 \times 4 + 2 \times 3 / 2 = 31 \text{ m}^2$$

2/ Quelle somme doit payer Kamel ?

La somme à payer est  $P = 31 \times 100 = 3100 \text{ €}$  bien en dessous des 5000 €