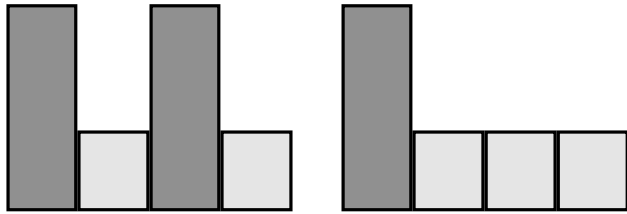


Exercice 1

Deux compositions de meubles sont exposées dans un magasin.

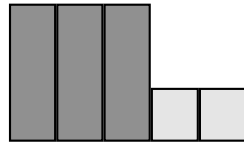


250€

225€

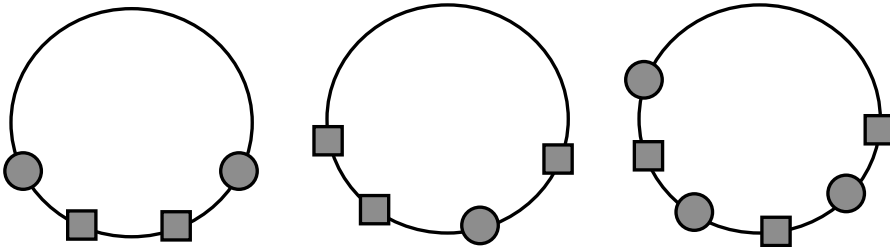
Les prix possibles des meubles sont 25€, 50€, 75€ et 100€.

Quel est le prix de cette composition ?



Exercice 2

Un joaillier vend des colliers dont le prix dépend uniquement des perles posées dessus. Voici trois colliers qu'il a en vitrine :



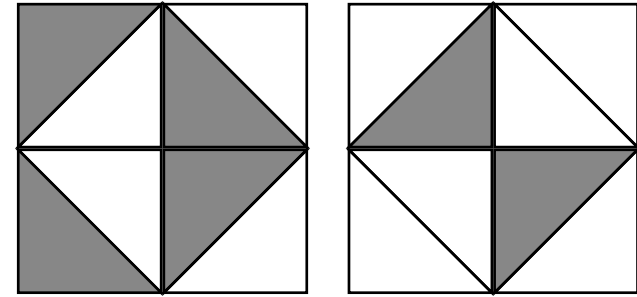
400€

500€

Quel est le prix du troisième collier ?

Exercice 3

Pour les motifs du carrelage d'une salle de bain, l'artisan propose deux motifs différents :



100€

70€

Les triangles gris n'ont pas le même prix que les triangles blancs. Quel est le prix d'un triangle blanc ? Et celui d'un triangle noir ?

Exercice 4

Charles et Sarah ont acheté des bonbons.

- Charles a acheté 4 *paquets de chewing gums* et 4 *oursons*, il a payé 10€.
- Sarah a acheté 2 *paquets de chewing gum* et 6 *oursons*, elle a payé 7€.

Combien coûte un ourson ? Et le paquets de chewing gums ?