

Feuilleton 21A

6èmes

Exercice 1 :

Un loyer de 350€ subit une augmentation de 2%.

- Calculer le montant de cette augmentation.
- Calculer le nouveau loyer.

Réponses :

a) $350 \times \frac{2}{100} = 7$

Le montant de l'augmentation est de 7€.

b) $350 + 7 = 357$

Le nouveau loyer est de 357€.

Exercice 2 :

Compléter :

- Dans une symétrie axiale, le symétrique de 3 points alignés est ...
- Dans une symétrie axiale, le symétrique d'un segment est ...
- Dans la symétrie axiale, le symétrique d'une droite est ...

Réponses :

- Dans une symétrie axiale, le symétrique de 3 points alignés est 3 points alignés.
- Dans une symétrie axiale, le symétrique d'un segment est de même longueur.
- Dans la symétrie axiale, le symétrique d'une droite est une droite.