

+ - CALCUL – CP / CE1 / CE2

Salle 2 : Installer les sculptures

Avant d’être exposées dans un musée, les sculptures sont transportées, installées puis parfois déplacées. Chaque sculpture est posée sur un socle solide.



Dans une salle du musée :

- Il y a 8 socles au total.
- 3 socles sont encore vides.

Questions :

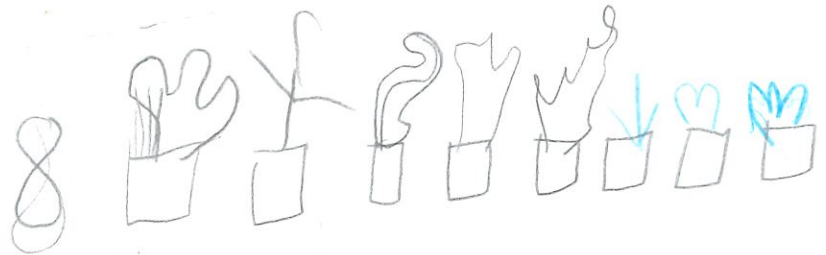
1. Combien de sculptures sont déjà installées ?
2. Complète : $8 - \dots = \dots$
3. Si on ajoute encore 4 sculptures, combien de socles seront occupés ?

$8 - 3 = 5$

👉 Écris les calculs et explique ta réponse.

🏺 Le socle, un support essentiel

Le socle sert à soutenir la sculpture l’œuvre. Dans les musées, les socles



8 socles seront occupés

📖 Anecdote historique

Installer une sculpture demandait une véritable organisation. Les socles étaient préparés à l’avance et numérotés. Les ouvriers devaient vérifier combien de socles étaient disponibles avant de placer les œuvres, car une sculpture en bronze est lourde et difficile à déplacer. Les calculs permettaient donc d’éviter les erreurs et les déplacements inutiles.

il manque 1 socle