

# Multiplier par 10, 100 et 1000 se maîtrise en CM1

Leçon claire, exercices progressifs, correction détaillée et PDF à imprimer pour apprendre à multiplier par 10, 100 et 1000 en CM1.

Ressources scolaires primaire

## Corrigé des exercices

**Exercice 1** : 420 ; 700 ; 36000. On ajoute les zéros nécessaires avec des nombres entiers.

**Exercice 2** : 580 ; 20300 ; 9000. Le résultat devient 10, 100 ou 1000 fois plus grand.

**Exercice 3** : 10 ; 1000 ; 100. Le facteur manquant indique l'agrandissement.

**Exercice 4** : 34 ; 275 ; 800. Avec un décimal, la virgule se déplace vers la droite.

**Exercice 5** : **un**. Pour 100, ce serait deux rangs ; pour 1000, trois rangs.

**Exercice 6** : **2400 cartes**. Il faut calculer  $24 \times 100$ .

**Exercice 7** : 60,8 ; 1230,5. Les zéros inutiles ne changent pas la valeur.

**Exercice 8** : **45**. Car  $45 \times 1000 = 45000$ .

[Continue sur coursprimaire.fr](https://coursprimaire.fr)

Cours Primaire - Document pédagogique