

# L'ordre de grandeur d'un résultat en CM1 se calcule pas à pas

Leçon claire, exercices progressifs, correction détaillée et PDF à imprimer pour estimer un résultat et vérifier tes calculs en CM1.

Ressources scolaires primaire

## Corrigé des exercices

**Correction Exercice 1 : 300, environ six centaines, 1 500.** Chaque nombre est arrondi à la centaine proche, sauf 1 489, plus proche de 1 500.

**Correction Exercice 2 : le meilleur choix est la proposition du milieu.** On arrondit 287 à 300 et 314 à 300, donc l'estimation correspond à deux centaines faciles additionnées.

**Correction Exercice 3 : 800.** 598 est tout près de la centaine suivante et 203 de 200, donc le calcul mental donne 800.

**Correction Exercice 4 : 4 000.**  $1\,246 \approx 1\,000$  ou  $1\,200$ , et 2 781 est proche de 3 000 ; l'ordre de grandeur reste proche de 4 000.

**Correction Exercice 5 : environ cinq centaines.**  $905 \approx 900$  et 389 s'arrondit à la centaine supérieure, donc la différence attendue reste proche de cinq centaines.

**Correction Exercice 6 : non.** Le calcul exact est  $438 + 521 = 959$ , et l'ordre de grandeur se situe autour de 1 000. Le résultat proposé, 1 859, est beaucoup trop grand.

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

Cours Primaire - Document pédagogique