

Arrondir un nombre entier en CM1 devient simple

Leçon claire, méthode pas à pas, exercices progressifs et correction détaillée pour arrondir les nombres entiers en CM1, avec PDF à imprimer.

Ressources scolaires primaire

Prénom : _____

Date : ___ / ___ / ___

Version imprimable

Exercices progressifs CM1 : arrondir des nombres entiers

Pour arrondir, cherche le repère le plus proche : dizaine, centaine ou millier. Regarde le chiffre juste à droite du rang demandé : de 0 à 4, tu gardes ; de 5 à 9, tu montes. Simple et précis.

Exercice 1

Complète ces arrondis à la dizaine : 42 → ; 67 → ; 183 → ; 746 →

Exercice 2

Entoure le bon arrondi : 489 vaut environ 480 / 490 ; 834 vaut environ 830 / 840 ; 1 547 vaut environ 1 540 / 1 550.

Exercice 3

Arrondis à la centaine la plus proche : 352 → ; 789 → ; 1 263 → ; 4 951 →

Exercice 4

Complète le tableau des **nombre**s entiers.

Nombre	Dizaine	Centaine
625
1 478

Exercice 5

Encadre puis arrondis : 2 364 est entre et centaines, donc il s'arrondit à

Exercice 6

Corrige les erreurs avant la **correction** : 562 → 500 à la centaine ; 3 849 → 3 800 à la dizaine.

Exercice 7

Choisis un ordre de grandeur : un bus parcourt 198 km. Pour calculer vite, utilise plutôt 100, 200 ou 300 km ?

Exercice 8

Relève le **défi bonus** : après une vidéo *youtube* vue en classe, arrondis 34 389, 52 959 et 203 624 au millier le plus proche : ; ;

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

Cours Primaire - Document pédagogique