

Savoir Résoudre des Problèmes à plusieurs étapes en CM1

Leçon claire, exercices progressifs, correction détaillée et PDF à imprimer pour apprendre à résoudre chaque problème en plusieurs étapes.

Ressources scolaires primaire

Prénom : _____

Date : ___ / ___ / ___

Version imprimable

Exercices progressifs à imprimer et correction

Résoudre des problèmes à plusieurs étapes CM1 demande de chercher ce qu'on ne connaît pas encore avant de répondre. Lis chaque énoncé, écris tes calculs, puis rédige une phrase-réponse claire pour préparer une **évaluation** ou un **PDF à imprimer**.

Exercice 1 □

Résous. Lina a 18 billes. Elle en gagne 7, puis en donne 5. Calcul 1 : Calcul 2 : Phrase-réponse :

Exercice 2 □

Calcule. Un bus transporte 32 élèves. À l'arrêt, 9 montent et 6 descendent. Calculs : Phrase-réponse :

Exercice 3 □□

Complète. Tom achète 3 cahiers à 4 € et un stylo à 2 €. Total : Phrase-réponse avec le prix dépensé :

Exercice 4 □□

Résous. Une école reçoit 5 cartons de 24 livres. Elle en prête 37. Livres reçus : Livres restants :

Exercice 5 □□□

Résous. Pour une sortie, 4 classes de 26 élèves partent. 8 élèves sont absents. Il faut des groupes de 12. Nombre d'élèves : Groupes complets :

Exercice 6 □□□

Résous le **défi bonus**. Un jardinier plante 6 rangées de fleurs, puis ajoute 28 fleurs. Il répartit tout en 4 massifs. Fleurs par massif :

À retenir : dans les **exercices progressifs**, chaque question peut cacher plusieurs calculs. Cherche l'étape intermédiaire, vérifie l'unité, puis écris une phrase de **correction** complète.

Avant de répondre, vérifie toujours que chaque calcul sert la question finale. Relis ton énoncé, nomme les étapes, pose les opérations avec soin, puis termine par une phrase complète. Pour t'entraîner, utilise les exercices progressifs, compare ensuite tes réponses avec la correction et reprends seulement les étapes qui t'ont posé problème. puis

À jour pour cette version

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

Cours Primaire - Document pédagogique