

Nom :

Date :

D : dépassé

A : atteint

P : partiellement atteint

N : Non atteint

Manuel p. 173

Exercice	Compétence	D	A	P	N	Méthode
1 Calcul mental	Additionner et soustraire des nombres décimaux jusqu'aux centièmes					J'utilise la valeur des chiffres en fonction de leur position. Je sais que 10 dixièmes = 1 unité et 10 centièmes = 1 dixième. → DICO 16
2 Calcul mental	Multiplier et diviser de deux nombres entiers					Je sais que je peux décomposer un nombre pour rendre le calcul plus facile. → DICO 37
3 Problèmes (stratégies)	Résoudre un problème dans lequel il faut trouver toutes les solutions possibles					Je sais choisir une stratégie pour être sûr de ne pas oublier de solutions.
4 Calculs	Additionner deux nombres décimaux par un calcul mental ou en ligne					J'utilise la valeur des chiffres en fonction de leur position. Je sais que 10 dixièmes = 1 unité et 100 centièmes = 1 unité. → DICO 16 ET 29
5 et 6 Calculs	Additionner des nombres décimaux par un calcul posé en colonnes					Je sais poser et calculer une addition de nombres décimaux. → DICO 31
7 Calculs	Soustraire deux nombres décimaux par un calcul mental ou en ligne					J'utilise la valeur des chiffres en fonction de leur position. Je sais que 10 dixièmes = 1 unité et 100 centièmes = 1 unité. → DICO 16 ET 29
8 Calculs	Soustraire deux nombres décimaux par un calcul posé en colonnes					Je sais poser et calculer une soustraction de nombres décimaux. → DICO 32
9 et 10 Nombres décimaux	Utiliser les nombres décimaux pour exprimer une quantité (en dizaines, centaines, milliers...)					Je sais repérer ce qui est choisi comme unité pour compter et utiliser la valeur des chiffres ou des groupes de chiffres en fonction de leur rang. → DICO 16 ET 17

11 Masses	Estimer des masses Utiliser les unités de masse					Pour avoir un ordre de grandeur des unités de masse, je peux soupeser les masses marquées de 1 g et 1 kg ou me souvenir de la masse de certains objets.
12 Masses	Exprimer une masse dans une autre unité					Je me remémore les relations entre unités en lien avec le sens des préfixes (kilo-, déca-). → DICO 53 ET 54

Cahier de géométrie p. 64

Exercice	Compétence	D	A	P	N	Méthode
1 Se repérer et se déplacer dans l'espace	Se repérer sur un plan Décrire un trajet tracé sur un plan					Pour décrire un itinéraire, je dois imaginer être à la place d'Aya pour lui indiquer les changements de direction. Quand je le peux, j'utilise des noms de rues (avenue Victoria, tourne à droite) ou d'autres repères (traverse le pont...).