

Exercices Autocorrectifs « Je progresse »

Calculs – CM1

JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
CP5	J'additionne et je soustrais des nombres décimaux.	

Exercice 1 : Calcule ces sommes avec la méthode de ton choix.

a. $1,5 + 0,5 = \dots\dots\dots$

d. $332,57 + 26,8 = \dots\dots\dots$

b. $4,6 + 2,48 = \dots\dots\dots$

e. $658,9 + 84 = \dots\dots\dots$

c. $2,48 + 0,48 = \dots\dots\dots$

f. $158,9 + 82,4 = \dots\dots\dots$

Exercice 2 : Calcule ces différences avec la méthode de ton choix.

a. $1,5 - 0,75 = \dots\dots\dots$

d. $72,5 - 58,9 = \dots\dots\dots$

b. $4,6 - 2,48 = \dots\dots\dots$

e. $137,76 - 58,3 = \dots\dots\dots$

c. $2,48 - 0,28 = \dots\dots\dots$

f. $201,5 - 68,45 = \dots\dots\dots$

Exercices Autocorrectifs « Je progresse »

Calculs – CM1

JE PROGRESSE	COMPÉTENCE	CODE
CP5	J'additionne et je soustrais des nombres décimaux.	

Exercice 1 : Calcule ces sommes avec la méthode de ton choix.

a. $2,5 + 0,5 = \dots\dots\dots$

d. $152,57 + 51,8 = \dots\dots\dots$

b. $5,2 + 3,18 = \dots\dots\dots$

e. $282,3 + 67 = \dots\dots\dots$

c. $7,48 + 0,26 = \dots\dots\dots$

f. $569,9 + 71,3 = \dots\dots\dots$

Exercice 2 : Calcule ces différences avec la méthode de ton choix.

a. $3,5 - 1,75 = \dots\dots\dots$

d. $95,2 - 47,8 = \dots\dots\dots$

b. $5,7 - 3,58 = \dots\dots\dots$

e. $426,56 - 68,4 = \dots\dots\dots$

c. $3,38 - 1,37 = \dots\dots\dots$

f. $506,7 - 59,58 = \dots\dots\dots$

Exercices « EVALUATION »

Calculs – CM1

JE M'EVALUE	COMPÉTENCE	CODE
CP5	J'additionne et je soustrais des nombres décimaux.	

Exercice 1 : Calcule ces sommes avec la méthode de ton choix.

a. $3,5 + 0,5 = \dots\dots\dots$

d. $262,57 + 66,3 = \dots\dots\dots$

b. $6,3 + 2,25 = \dots\dots\dots$

e. $392,3 + 39 = \dots\dots\dots$

c. $6,35 + 0,8 = \dots\dots\dots$

f. $259,9 + 51,3 = \dots\dots\dots$

Exercice 2 : Calcule ces différences avec la méthode de ton choix.

a. $6,5 - 3,75 = \dots\dots\dots$

d. $65,2 - 27,8 = \dots\dots\dots$

b. $7,9 - 1,43 = \dots\dots\dots$

e. $226,68 - 79,4 = \dots\dots\dots$

c. $5,57 - 1,37 = \dots\dots\dots$

f. $306,7 - 39,26 = \dots\dots\dots$