

Je comprends

Énoncé

Pose et effectue l'addition suivante dans un tableau de numération : $26,41 + 82,9$.

Solution

	centaines	dizaines	unités	virgule	dixièmes	centièmes
	2	6	,	4	1	
+		8	2	,	9	
	1	0	9	,	3	1

$$26,41 + 82,9 = 109,31$$

Les **virgules** sont alignées les unes sous les autres.



J'applique

- A** Pose et effectue chaque addition en t'aidant d'un tableau de numération :
- a) $25,05 + 86,9$; b) $42,57 + 51,18$;
 c) $9,43 + 12,8$; d) $65,4 + 14,63$.
- B** Pose et effectue chaque addition en t'aidant d'un tableau de numération :
- a) $765 + 17,43$; b) $324,2 + 36$;
 c) $5,9 + 106,24$; d) $71,03 + 9,97$.
- C** Pose et effectue chacune des additions suivantes :
- a) $402,07 + 69,8$; b) $5\,431 + 87,62$;
 c) $56,9 + 3,21$; d) $123 + 8,52$;
 e) $78 + 9,84$; f) $7,89 + 46,3$.

Je m'entraîne

ORAL

- 1** Calcule chaque somme :
- a) $2,53 + 4$; b) $2,53 + 0,4$; c) $2,53 + 0,04$;
 d) $7,56 + 3$; e) $7,56 + 0,3$; f) $7,56 + 0,03$.

ORAL

- 2** Calcule la somme de :
- a) $3,2$ et $1,4$; b) $5,3$ et $2,5$; c) $7,2$ et $5,3$;
 d) $0,4$ et $12,3$; e) $8,6$ et $0,6$; f) $6,8$ et $2,2$.

ORAL

- 3** Calcule la somme de :
- a) 7 et $2,6$; b) $13,8$ et $2,1$; c) $24,7$ et 15 ;
 d) $0,6$ et $5,4$; e) $4,5$ et $1,05$; f) $2,3$ et $5,42$.

ORAL

- 4** Trouve chaque nombre manquant :
- a) $0,2 + \bullet = 1$; b) $0,5 + \bullet = 1$; c) $0,7 + \bullet = 1$;
 d) $0,8 + \bullet = 10$; e) $3,5 + \bullet = 10$; f) $7,6 + \bullet = 10$.

- 5** Recopie et complète chaque opération.

$$\begin{array}{r} 2 \quad \bullet \quad , \quad 4 \\ + \quad \bullet \quad 3 \quad , \quad \bullet \\ \hline 8 \quad 8 \quad , \quad 7 \end{array} \qquad \begin{array}{r} 3 \quad 7 \quad , \quad \bullet \\ + \quad 2 \quad \bullet \quad , \quad 3 \\ \hline \bullet \quad 3 \quad , \quad 1 \end{array}$$

- 6** Victor achète un sac de billes à $2,85$ € et une trousse à $4,5$ €. Combien Victor a-t-il dépensé ?
- 7** Christophe part camper. Il range dans son sac à dos $5,45$ kg de vêtements et son duvet de $3,28$ kg. Son sac à dos vide pèse $2,18$ kg. Combien pèse le sac à dos une fois rempli ?
- 8** Haïla achète 2 paquets de bracelets à $2,45$ € chacun et un paquet d'autocollants à $2,8$ €. Combien Haïla a-t-elle dépensé ?

J'approfondis

- 9** Mamadou mesurait $1,46$ m en CE2. Cette année, il mesure 5 cm de plus. Combien Mamadou mesure-t-il ?
- 10** Nolwenn achète un paquet de 1 kg de sucre, $1,75$ kg de cerises, un filet de $0,65$ kg de citrons et $2,48$ kg de bananes. Elle range ses courses dans un panier qui pesait $0,69$ kg vide.
- 1** Quelle est la masse totale des fruits achetés par Nolwenn ?
- 2** Quelle est la masse totale du panier rempli avec les courses de Nolwenn ?

- 11** **PROBLÈME** En rentrant de l'école, Mélisse veut calculer la masse de son cartable. Son cartable vide pèse $2,68$ kg, sa trousse pleine pèse $0,35$ kg. Elle a aussi dans son cartable 3 cahiers de $0,3$ kg chacun et 2 livres de $0,6$ kg chacun. Quelle est la masse totale du cartable de Mélisse ?

