

Calcul rapide

L'addition des décimaux

Date :

Complète ces suites.

	5	6,5						15,5	
18,5				24,5	26				
	10			10,6	10,8			11,4	

Calcule en ligne.

$52,5 + 2,5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$10,5 + 3 + 1,5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5,5 + 3,5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3,25 + 2,25 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0,5 + 0,5 = \underline{\hspace{2cm}}$



$5,5 + 4,5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2,5 + 0,5 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5,25 + 1,25 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7,5 + 2,5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$1,5 + 0,5 = \underline{\hspace{2cm}}$

Calcule.

$25 + 0,5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$62 + 0,9 = \underline{\hspace{2cm}}$

$106 + 0,08 = \underline{\hspace{2cm}}$

$52 + 21,6 = \underline{\hspace{2cm}}$

$38 + 20,5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$77 + 0,55 = \underline{\hspace{2cm}}$

$31 + 0,63 = \underline{\hspace{2cm}}$

$36 + 4,8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$25 + 25,2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$20,4 + 75 = \underline{\hspace{2cm}}$

1

Effectue ces additions.

	4	3	,	5	2
+		8	,	4	3

	2	0	,	1	7	1
+		3	,	2	8	5

2

Pose ces additions et calcule.

$23,65 + 3,89$

$86,23 + 96,5$

3

Calcule à l'aide de ta calculatrice.

$56,23 + 63,5 + 1,56 =$ _____

$89,63 + 100,2 =$ _____

$583,99 + 0,55 + 3,84 =$ _____

$34,212 + 8,569 =$ _____

$123,57 + 10,55 + 96,32 =$ _____



1 Complète le tableau.

2,5	0,3	1,2	1,1	0,8
2,8				



2 Complète les opérations.

		.	,	2	5
+	5	2	,	3	
	.	7	,	7	8

	(1)	(1)	(1)	
+	6	.	,	1
	.	3	,	4

3 Colorie l'ordre de grandeur qui correspond au résultat.

$15,23 + 5,632 \rightarrow$

6 000	20	50	600
-------	----	----	-----

$0,5623 + 1,321 \rightarrow$

2	6 000	10	60
---	-------	----	----

$195,2 + 5,965 \rightarrow$

7 000	500	5	200
-------	-----	---	-----

$400,4 + 53,6 + 48,2 \rightarrow$

500	50	5 000	5
-----	----	-------	---

$18,214 + 1,9 \rightarrow$

200	2 000	20	2
-----	-------	----	---



Calculs et opérations

L'addition des décimaux

Date :

Calcule à l'aide de ta calculatrice.

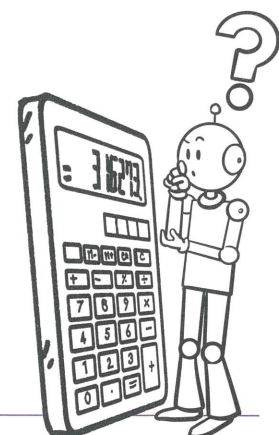
$$605,05 + 13,96 + 0,99 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$60,548 + 486,6 + 352,65 + 100,202 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$75,23 + 21,72 + 3,05 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$18,095 + 26,183 + 5,722 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$463,8 + 296,65 + 127,55 = \underline{\hspace{2cm}}$$



Complète cette addition.



		3	5	7	,	3	0	4
+	,	.	.	.
+				6	,	8	1	0
	5	0	5	,	5	0	5	

ose cette addition et calcule.

$$419,66 + 84,24 + 6,235$$



Calcul réfléchi

L'addition des décimaux

Date :

Calcule sans poser l'opération.



$3,3 + 0,03 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5,21 + 0,03 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2,09 + 0,03 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8 + 0,03 = \underline{\hspace{2cm}}$

$0,12 + 0,03 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7,1 + 0,01 = \underline{\hspace{2cm}}$

$11,08 + 0,01 = \underline{\hspace{2cm}}$

$13,53 + 0,01 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5,09 + 0,01 = \underline{\hspace{2cm}}$

$99,99 + 0,01 = \underline{\hspace{2cm}}$

Complète les suites.

	2,2	2,25						2,55	
5,06				5,86	6,06				6,86

Complète les égalités.

$0,32 + \underline{\hspace{2cm}} = 1$

$\underline{\hspace{2cm}} + 0,85 = 1$

$0,91 + \underline{\hspace{2cm}} = 1$

$0,04 + \underline{\hspace{2cm}} = 1$

$0,73 + \underline{\hspace{2cm}} = 1$

$0,55 + \underline{\hspace{2cm}} = 1$

$\underline{\hspace{2cm}} + 0,37 = 1$

$0,89 + \underline{\hspace{2cm}} = 1$

$0,27 + \underline{\hspace{2cm}} = 1$

$0,92 + \underline{\hspace{2cm}} = 1$

Calcule sans poser l'opération.

$7,4 + 6,2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3,6 + 17,4 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7,04 + 2,05 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7,1 + 0,01 = \underline{\hspace{2cm}}$

$89,35 + 1,21 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6,25 + 3,75 = \underline{\hspace{2cm}}$

