

Calcul réfléchi

L'addition des décimaux

Date :

1 Calcule sans poser l'opération.



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

2 Complète les suites.

	2,2	2,25						2,55	
--	-----	------	--	--	--	--	--	------	--

5,06				5,86	6,06				6,86
------	--	--	--	------	------	--	--	--	------

3 Complète les égalités.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

4 Calcule sans poser l'opération.

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

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

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

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

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

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

