

Prénom :	Date :
CALCUL MENTAL	

OBJECTIF : Calculer des sommes et des différences de nombres décimaux.

$1,5 - 1,3 = \dots$	$1,7 + 0,5 = \dots$	$0,2 + 1,5 = \dots$	$0,3 + 0,4 = \dots$
$0,2 + 0,3 = \dots$	$1 - 0,5 = \dots$	$0,7 + 1,1 = \dots$	$1,3 - 0,5 = \dots$
$0,6 + 1,3 = \dots$	$0,9 + 1 = \dots$	$1,8 - 0,4 = \dots$	$1,3 - 0,3 = \dots$
$1,4 - 0,8 = \dots$	$1,2 - 0,7 = \dots$	$0,6 - 0,5 = \dots$	$1,3 + 1,2 = \dots$
$1,5 - 1,4 = \dots$	$1,5 - 1 = \dots$	$1,7 + 1,9 = \dots$	$1,6 - 0,4 = \dots$
$0,5 + 1,6 = \dots$	$0,9 - 0,1 = \dots$	$0,3 - 0,2 = \dots$	$1,1 - 0,4 = \dots$
$1,9 + 1,2 = \dots$	$1,5 - 0,1 = \dots$	$1 + 0,5 = \dots$	$0,8 + 1,9 = \dots$
$1,8 + 1,3 = \dots$	$1,7 - 0,5 = \dots$	$1,3 + 0,7 = \dots$	$1,5 + 1,5 = \dots$
$1,7 - 0,8 = \dots$	$1 + 1,8 = \dots$	$1,8 - 1 = \dots$	$0,1 + 1,4 = \dots$
$1,4 - 1,1 = \dots$	$1,8 - 0,9 = \dots$	$0,7 + 1,7 = \dots$	$0,3 + 0,2 = \dots$

CORRECTION

CALCUL MENTAL

OBJECTIF : Calculer des sommes et des différences de nombres décimaux.

$1,5 - 1,3 = 0,2$	$1,7 + 0,5 = 2,2$	$0,2 + 1,5 = 1,7$	$0,3 + 0,4 = 0,7$
$0,2 + 0,3 = 0,5$	$1 - 0,5 = 0,5$	$0,7 + 1,1 = 1,8$	$1,3 - 0,5 = 0,8$
$0,6 + 1,3 = 1,9$	$0,9 + 1 = 1,9$	$1,8 - 0,4 = 1,4$	$1,3 - 0,3 = 1$
$1,4 - 0,8 = 0,6$	$1,2 - 0,7 = 0,5$	$0,6 - 0,5 = 0,1$	$1,3 + 1,2 = 2,5$
$1,5 - 1,4 = 0,1$	$1,5 - 1 = 0,5$	$1,7 + 1,9 = 3,6$	$1,6 - 0,4 = 1,2$
$0,5 + 1,6 = 2,1$	$0,9 - 0,1 = 0,8$	$0,3 - 0,2 = 0,1$	$1,1 - 0,4 = 0,7$
$1,9 + 1,2 = 3,1$	$1,5 - 0,1 = 1,4$	$1 + 0,5 = 1,5$	$0,8 + 1,9 = 2,7$
$1,8 + 1,3 = 3,1$	$1,7 - 0,5 = 1,2$	$1,3 + 0,7 = 2$	$1,5 + 1,5 = 3$
$1,7 - 0,8 = 0,9$	$1 + 1,8 = 2,8$	$1,8 - 1 = 0,8$	$0,1 + 1,4 = 1,5$
$1,4 - 1,1 = 0,3$	$1,8 - 0,9 = 0,9$	$0,7 + 1,7 = 2,4$	$0,3 + 0,2 = 0,5$