

Prénom :	Date :
CALCUL MENTAL	

OBJECTIF : Additionner et soustraire des nombres décimaux simples.

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

CORRECTION

CALCUL MENTAL

OBJECTIF : Additionner et soustraire des nombres décimaux simples.

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