

Nombres Décimaux (I)

Trouvez chaque somme.

$815,9 + 0,1045 =$

$5,067 + 11,04 =$

$6408 + 55,83 =$

$5028 + 43,59 =$

$132,9 + 9,311 =$

$47,04 + 0,4136 =$

$0,9413 + 16,96 =$

$2007 + 9996 =$

$8148 + 7720 =$

$508,5 + 618,3 =$

$0,2866 + 7,827 =$

$0,6431 + 8888 =$

$15,14 + 0,1044 =$

$5531 + 231,7 =$

$897,6 + 117,7 =$

$27 + 2,46 =$

$41,25 + 3,504 =$

$826,2 + 697,2 =$

$0,2246 + 0,8845 =$

$77,35 + 80,75 =$