

Nombres Décimaux (G)

Trouvez chaque somme ou différence.

$3193,1 - 5,8449 =$

$356,99 + 0,78302 =$

$38,597 + 9293,8 =$

$7697,8 + 43,464 =$

$662,19 + 24,949 =$

$6530,7 + 0,68658 =$

$74,783 + 0,22917 =$

$8494 - 8408 =$

$2323,5 - 293,55 =$

$64,678 + 27,179 =$

$25,685 - 0,74742 =$

$3888,3 + 0,32637 =$

$7,5846 - 0,80757 =$

$60949 + 1996,7 =$

$0,3521 - 0,33884 =$

$9071,9 + 599,43 =$

$12213 - 888,4 =$

$729,87 - 74,437 =$

$825,5 + 804,66 =$

$51,97 + 8058,7 =$