

## Addition/Soustraction de Décimaux (A)

Calculez chaque somme ou différence.

$8504,7 + 804,9 =$

$9284,19 + 4,6 =$

$224,11 + 19,13 =$

$4434,5 - 51,2 =$

$7528,43 + 2,5469 =$

$54,5577 + 4,0885 =$

$83,47 + 20,7 =$

$6,2 + 2,3 =$

$491,502 + 43,95 =$

$2717,795 - 6,9 =$

$208,9 + 18,4769 =$

$496,84 + 2,0087 =$

$930,9 + 9,261 =$

$3270,4 - 86,3076 =$

$5957,389 - 59,1187 =$

$9221,31 - 16,3 =$

$841,04 + 2,34 =$

$3362,5 + 12,6 =$

$9711,88 + 8,844 =$

$1645,4 - 1,7 =$

## Addition/Soustraction de Décimaux (A) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$8504,7 + 804,9 = 9309,6$$

$$9284,19 + 4,6 = 9288,79$$

$$224,11 + 19,13 = 243,24$$

$$4434,5 - 51,2 = 4383,3$$

$$7528,43 + 2,5469 = 7530,9769$$

$$54,5577 + 4,0885 = 58,6462$$

$$83,47 + 20,7 = 104,17$$

$$6,2 + 2,3 = 8,5$$

$$491,502 + 43,95 = 535,452$$

$$2717,795 - 6,9 = 2710,895$$

$$208,9 + 18,4769 = 227,3769$$

$$496,84 + 2,0087 = 498,8487$$

$$930,9 + 9,261 = 940,161$$

$$3270,4 - 86,3076 = 3184,0924$$

$$5957,389 - 59,1187 = 5898,2703$$

$$9221,31 - 16,3 = 9205,01$$

$$841,04 + 2,34 = 843,38$$

$$3362,5 + 12,6 = 3375,1$$

$$9711,88 + 8,844 = 9720,724$$

$$1645,4 - 1,7 = 1643,7$$