

## Addition/Soustraction de Décimaux (A)

Calculez chaque somme ou différence.

$$5,7 - 2,50 =$$

$$29,71 + 2,34 =$$

$$59,58 + 18,7 =$$

$$91,403 + 63,1 =$$

$$895,60 + 3,11 =$$

$$736,62 + 3,1 =$$

$$652,041 - 165,5 =$$

$$5,286 - 1,4 =$$

$$22,20 - 8,1 =$$

$$2,90 - 2,267 =$$

$$96,64 + 2,5 =$$

$$95,884 + 90,005 =$$

$$847,51 + 47,2 =$$

$$98,95 + 4,9 =$$

$$867,1 - 796,6 =$$

$$51,72 - 3,48 =$$

$$79,7 + 58,2 =$$

$$78,233 + 1,275 =$$

$$635,048 - 19,126 =$$

$$93,7 - 6,02 =$$

## Addition/Soustraction de Décimaux (A) Réponses

Calculez chaque somme ou différence.

$$5,7 - 2,50 = 3,2$$

$$29,71 + 2,34 = 32,05$$

$$59,58 + 18,7 = 78,28$$

$$91,403 + 63,1 = 154,503$$

$$895,60 + 3,11 = 898,71$$

$$736,62 + 3,1 = 739,72$$

$$652,041 - 165,5 = 486,541$$

$$5,286 - 1,4 = 3,886$$

$$22,20 - 8,1 = 14,1$$

$$2,90 - 2,267 = 0,633$$

$$96,64 + 2,5 = 99,14$$

$$95,884 + 90,005 = 185,889$$

$$847,51 + 47,2 = 894,71$$

$$98,95 + 4,9 = 103,85$$

$$867,1 - 796,6 = 70,5$$

$$51,72 - 3,48 = 48,24$$

$$79,7 + 58,2 = 137,9$$

$$78,233 + 1,275 = 79,508$$

$$635,048 - 19,126 = 615,922$$

$$93,7 - 6,02 = 87,68$$