

## Addition Horizontale de Décimaux (D)

Calculez chaque somme.

$7,50 + 2,4 =$

$1,63 + 1,56 =$

$70,9 + 3,35 =$

$83,17 + 77,2 =$

$39,93 + 9,81 =$

$97,27 + 8,9 =$

$96,42 + 4,7 =$

$73,92 + 12,93 =$

$81,50 + 8,5 =$

$64,10 + 1,85 =$

$48,3 + 8,55 =$

$24,71 + 8,6 =$

$65,36 + 7,8 =$

$8,22 + 4,70 =$

$43,53 + 9,7 =$

$48,26 + 29,3 =$

$36,84 + 21,88 =$

$61,5 + 1,92 =$

$10,6 + 5,62 =$

$8,86 + 3,36 =$

## Addition Horizontale de Décimaux (D) Réponses

Calculez chaque somme.

$$7,50 + 2,4 = 9,9$$

$$1,63 + 1,56 = 3,19$$

$$70,9 + 3,35 = 74,25$$

$$83,17 + 77,2 = 160,37$$

$$39,93 + 9,81 = 49,74$$

$$97,27 + 8,9 = 106,17$$

$$96,42 + 4,7 = 101,12$$

$$73,92 + 12,93 = 86,85$$

$$81,50 + 8,5 = 90$$

$$64,10 + 1,85 = 65,95$$

$$48,3 + 8,55 = 56,85$$

$$24,71 + 8,6 = 33,31$$

$$65,36 + 7,8 = 73,16$$

$$8,22 + 4,70 = 12,92$$

$$43,53 + 9,7 = 53,23$$

$$48,26 + 29,3 = 77,56$$

$$36,84 + 21,88 = 58,72$$

$$61,5 + 1,92 = 63,42$$

$$10,6 + 5,62 = 16,22$$

$$8,86 + 3,36 = 12,22$$