



Je m'entraîne à ajouter des nombres décimaux (avec retenue).

Complète par l'écriture à virgule.

$1,5+0,5=$

$2,3+0,7=$

$14+8=$

$0,4+0,8=$

$1,7+0,3=$

$0,6+1,4=$

$1,05+0,05=$

$4,2+2,8=$

$1,05+\frac{5}{100} =$

$0,8+\frac{4}{10} =$

$0,12+\frac{9}{10} =$

$3,2+1,9=$

$0,25+0,25=$

$3,7+\frac{7}{10} =$

$0,5+0,5+0,5=$

$2,8+0,8=$

$1,6+1,6=$

$2,9+\frac{9}{10} =$

$0,50+\frac{50}{100} =$

$3,4+3,6=$

$0,10+\frac{9}{10} =$

$4,8+\frac{8}{10} =$

$0,7+0,7=$

$0,48+\frac{8}{100} =$



Je m'entraîne à ajouter des nombres décimaux (avec retenue).

Complète par l'écriture à virgule.

$1,5+0,5=$

$2,3+0,7=$

$14+8=$

$0,4+0,8=$

$1,7+0,3=$

$0,6+1,4=$

$1,05+0,05=$

$4,2+2,8=$

$1,05+\frac{5}{100} =$

$0,8+\frac{4}{10} =$

$0,12+\frac{9}{10} =$

$3,2+1,9=$

$0,25+0,25=$

$3,7+\frac{7}{10} =$

$0,5+0,5+0,5=$

$2,8+0,8=$

$1,6+1,6=$

$2,9+\frac{9}{10} =$

$0,50+\frac{50}{100} =$

$3,4+3,6=$

$0,10+\frac{9}{10} =$

$4,8+\frac{8}{10} =$

$0,7+0,7=$

$0,48+\frac{8}{100} =$