



**Je m'entraîne à ajouter plusieurs centaines,
dizaines, unités, dixièmes ou centièmes.
(Sans retenue)**

Complète par l'écriture à virgule.

$245,24+50=$

$14,32+0,4=$

$14,26+0,03=$

$6,2+0,09=$

$412,42+300=$

$4,31+\frac{7}{100} =$

$2,31+0,05=$

$412,35+200=$

$412,35+\frac{4}{100} =$

$0,421+\frac{6}{100} =$

$0,121+\frac{7}{10} =$

$42,241+6=$

$21,41+70=$

$21,21+\frac{5}{10} =$

$125+400=$

$0,12+7=$

$24,21+900=$

$12+\frac{3}{10} =$

$0,32+\frac{4}{100} =$

$0,24+500=$

$100,10+\frac{5}{100} =$

$41+\frac{9}{100} =$

$0,88+50=$

$0,4+\frac{8}{100} =$



**Je m'entraîne à ajouter plusieurs centaines,
dizaines, unités, dixièmes ou centièmes.
(Sans retenue)**

Complète par l'écriture à virgule.

$245,24+50=$

$14,32+0,4=$

$14,26+0,03=$

$6,2+0,09=$

$412,42+300=$

$4,31+\frac{7}{100} =$

$2,31+0,05=$

$412,35+200=$

$412,35+\frac{4}{100} =$

$0,421+\frac{6}{100} =$

$0,121+\frac{7}{10} =$

$42,241+6=$

$21,41+70=$

$21,21+\frac{5}{10} =$

$125+400=$

$0,12+7=$

$24,21+900=$

$12+\frac{3}{10} =$

$0,32+\frac{4}{100} =$

$0,24+500=$

$100,10+\frac{5}{100} =$

$41+\frac{9}{100} =$

$0,88+50=$

$0,4+\frac{8}{100} =$