

**Je m’entraine à trouver le complément à 1 et à soustraire. (avec des dixièmes)**

Complète par l’écriture à virgule.

0,5+ = 1 0,8+ = 1

0,9+ = 1 0,4+ = 1

0,1+ = 1 0,7+ = 1

0,2+ = 1 $\frac{1}{10}$ + = 1

$\frac{8}{10} $+ = 1 $\frac{3}{10}$ + = 1

$\frac{9}{10} $+ = 1 $\frac{7}{10}$ + = 1

$\frac{5}{10} $+ = 1 $\frac{2}{10}$ + = 1

1-0,5 = 1 – 0,7 =

1-0,9 = 1 – 0,8 =

1-$\frac{5}{10} $ = 1 – $\frac{7}{10} $=

1-$\frac{4}{10} $ = 1 – $\frac{1}{10} $=

1-0,9 = 1 – 0,5 =

<http://lewebpedagogique.com/strategiescalcul/>



**Je m’entraine à trouver le complément à 1 et à soustraire. (avec des dixièmes)**

Complète par l’écriture à virgule.

0,5+ = 1 0,8+ = 1

0,9+ = 1 0,4+ = 1

0,1+ = 1 0,7+ = 1

0,2+ = 1 $\frac{1}{10}$ + = 1

$\frac{8}{10} $+ = 1 $\frac{3}{10}$ + = 1

$\frac{9}{10} $+ = 1 $\frac{7}{10}$ + = 1

$\frac{5}{10} $+ = 1 $\frac{2}{10}$ + = 1

1-0,5 = 1 – 0,7 =

1-0,9 = 1 – 0,8 =

1-$\frac{5}{10} $ = 1 – $\frac{7}{10} $=

1-$\frac{4}{10} $ = 1 – $\frac{1}{10} $=

1-0,9 = 1 – 0,5 =

<http://lewebpedagogique.com/strategiescalcul/>