

1 Calcule sans poser l'opération.

$3,6 - 1,3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4,2 - 0,1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7,5 - 1,3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6,7 - 1,2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2,9 - 1,5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$10,1 - 1,1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2,2 - 1,1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8,8 - 1,5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$9,6 - 1,5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3,5 - 1,3 = \underline{\hspace{2cm}}$



2 Calcule.

$4,5 - 0,1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$14,6 - 0,1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$31,2 - 0,1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$64,7 - 0,1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$47,8 - 0,1 = \underline{\hspace{2cm}}$



3 Calcule.

$4,8 - 0,5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$9,7 - 0,5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8,9 - 0,5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7,6 - 0,5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$21,8 - 0,5 = \underline{\hspace{2cm}}$

4 Calcule sans poser l'opération.



$3 - 0,5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6 - 2,5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4 - 0,2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$10 - 0,5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7 - 0,4 = \underline{\hspace{2cm}}$

