



(01)

**Pour effectuer une soustraction avec des nombres décimaux, il faut faire attention à bien aligner les chiffres des unités, des dizaines, des centaines, ..., la virgule, les dixièmes, les centièmes, les millièmes, ...**

- Pose en colonnes et effectue les soustractions suivantes :

$10,5 - 2,5 = \dots\dots\dots$	$155,75 - 65 = \dots\dots\dots$	$99,999 - 8,808 = \dots\dots\dots$
$789,32 - 605,09 = \dots\dots\dots$	$1\ 235 - 198,65 = \dots\dots\dots$	$1\ 000 - 0,1 = \dots\dots\dots$
$1\ 500,5 - 657,09 = \dots\dots\dots$	$965,987 - 65,007 = \dots\dots\dots$	$9\ 057,04 - 358 = \dots\dots\dots$

- Calcule les différences suivantes :

$1 - 0,9 = \dots\dots\dots$	$1 - 0,9999 = \dots\dots\dots$
$1 - 0,99 = \dots\dots\dots$	$1 - 0,99999 = \dots\dots\dots$
$1 - 0,999 = \dots\dots\dots$	$1 - 0,999999 = \dots\dots\dots$

- La différence de deux nombres décimaux est égale à 1,27 et le plus petit de ces nombres est 4,4. Quel est l'autre nombre ?