

## Calcul

### 1. Calcul mental

#### ■ Complément de décimal à l'unité supérieure :

$0,4 + \dots = 1$	$2,7 + \dots = 3$	$12,5 + \dots = 13$
$0,8 + \dots = 1$	$5,1 + \dots = 6$	$47,2 + \dots = 48$

☞ Utilisez les compléments à 10  $\Rightarrow$  0,5 pour aller à 1 c'est comme 5 dixièmes pour aller à 10 dixièmes (1,0)

$0,95 + \dots = 1$	$0,74 + \dots = 1$
$0,89 + \dots = 1$	$0,63 + \dots = 1$

☞ Utilisez les compléments à 10  $\Rightarrow$  0,95 pour aller à 1 c'est comme 95 centièmes pour aller à 100 centièmes (1,00)

### 2. Calcul posé

#### ■ Pose et calcule :

★  $589,2 - 63,78 =$

★  $52\,320 : 82 =$

★  $45,63 \times 27 =$

#### ■ Problème : exercice 10 page 90