



Cette page t'aide à retenir ce qui est essentiel.

Je décompose les nombres jusqu'à 499.

23 dizaines = 10 dizaines + 10 dizaines + 3 dizaines

23 dizaines = 1 centaine + 1 centaine + 3 dizaines

23 dizaines = 2 centaines + 3 dizaines

23 dizaines = 200 + 30 = 230

c	d	u
2	3	0

230, c'est :
2 centaines,
3 dizaines,
0 unité.

J'effectue une addition avec retenue.

	c	d	u
	①	②	
		4	8
+		3	6
+		4	7
=	1	3	1

Je passe la dizaine, la centaine.

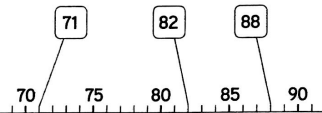
259 + 1 = 260

299 + 1 = 300

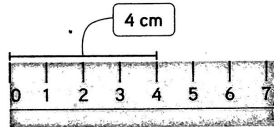
290 + 10 = 300

299 + 10 = 309

Je me repère sur la droite graduée.



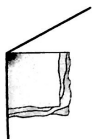
Je mesure la longueur d'un segment.



Je reconnais un angle droit.

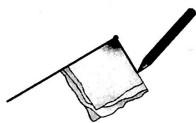


C'est un angle droit.



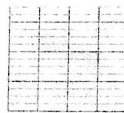
Ce n'est pas un angle droit.

Je trace un angle droit.

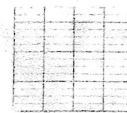


1 Pose et calcule.

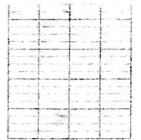
62 + 35



56 + 29



73 + 6 + 54



Poser et effectuer une addition.

2 Complète.

245	200 + 40 + 5
234
307
.....	100 + 10
.....	300 + 30 + 3

3 Écris les nombres.

3 d 2 u 5 c =

3 c 5 d =

Connaitre les unités de numération.

4 Calcule.

95 + 10 =

191 + 10 =

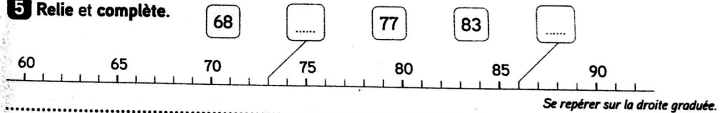
398 + 10 =

399 + 1 =

Passer une centaine.

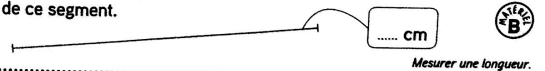
Décomposer un nombre de 3 chiffres.

5 Relie et complète.



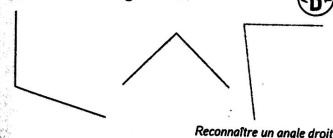
Se repérer sur la droite graduée.

6 Mesure la longueur de ce segment.



Mesurer une longueur.

7 Entoure l'angle droit.



Reconnaitre un angle droit.

8 Trace un angle droit. Son sommet et un côté sont déjà tracés.



Tracer un angle droit.