

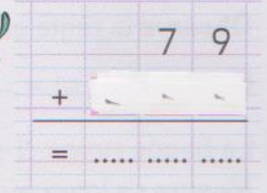
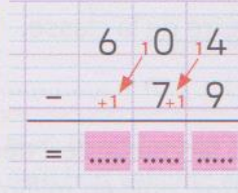
1 Le bassin de Mélissa contient 604 litres d'eau. Elle utilise 79 litres pour arroser les fleurs. Combien de litres d'eau reste-t-il dans le bassin ?

Observe et complète.

Pense à vérifier tes calculs en effectuant une addition.



Je soustrais les unités :  $4 - 9$  c'est impossible. J'ajoute alors 10 à 4 et je calcule  $14 - 9 = 5$ . Je n'oublie pas de rendre la retenue +1. Puis je continue avec les dizaines.



$604 - 79 = \dots\dots\dots$

Écris une phrase réponse. ....

Je m'entraîne

2 Calcule, puis vérifie sur ton cahier d'essai.

a

2	5	6
-	1	8
=		

3	2	1
-	2	0
=		

b

5	0	3
-	2	6
=		

1	2	3
-	9	6
=		

3 Pose et calcule, puis vérifie sur ton cahier d'essai.

a

8	6	3
-	6	7
=		

5	2	6
-	2	6
=		

b

3	0	1
-	9	9
=		

6	5	0
-	9	7
=		

4 **PROBLÈME** Le phare d'Eckmühl en Bretagne comporte 307 marches. Théo a monté 239 marches. Combien de marches doit-il encore monter pour arriver en haut du phare ?



2 Calcule, puis vérifie sur ton cahier d'essai.

a

9	1
-	3
=	

4	2
-	1
=	

b

7	3
-	5
=	

8	0
-	2
=	

3 Pose et calcule, puis vérifie sur ton cahier d'essai.

a

5	1
-	2
=	

8	3
-	5
=	

b

9	0
-	3
=	

9	2
-	8
=	