






Je manipule

J'utilise des .

- Construis une barre de 29 .
- Enlève 18 . Combien de  reste-t-il sur la barre ?
- Quel est le résultat de la soustraction $29 \text{ } - 18 \text{ } ?$

J'observe

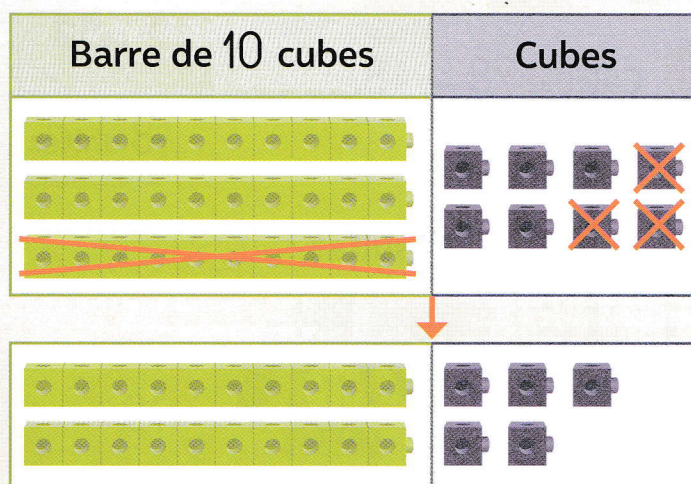
Li a 38 cubes . Elle en **perd** 13. Combien lui en reste-t-il ?

 Complète.

Dizaines	Unités
3	8
<hr/>	
- 1	3

.....
-------	-------

Li a cubes .



J'apprends

À l'aide d'une **soustraction** posée, calcule $57 - 26$.

1 Soustrais d'abord les unités.

$$7 \text{ unités} - 6 \text{ unités} = 1 \text{ unité}$$

	unités
5	7
- 2	6
<hr/>	
	1

2 Soustrais ensuite les dizaines.

$$5 \text{ dizaines} - 2 \text{ dizaines} = 3 \text{ dizaines}$$

	dizaines	unités
	5	7
-	2	6
<hr/>		
	3	1

Résultat :

$$57 - 26 = 31$$