

Prénom :
Date :

Problèmes de stylos 2

Résolution de
problèmes

1

Dans l'armoire, il y a 7 stylos. 3 stylos sont bleus, les autres sont verts.
Combien y a-t-il de stylos verts ?

Je cherche :

$$3+4=7 \text{ OU } 7-3=4$$

Je note la solution :

Il y a **4** stylos verts.

2

Dans l'armoire, il y a 10 stylos. 4 stylos sont bleus, les autres sont verts.
Combien y a-t-il de stylos verts ?

Je cherche :

$$10-4=6 \text{ OU } 4+6=10$$

Je note la solution :

Il y a **6** stylos verts.

3

Dans l'armoire, il y a 17 stylos. 6 stylos sont bleus, les autres sont verts.
Combien y a-t-il de stylos verts ?

Je cherche :

$$17-6=11 \text{ OU } 6+11=17$$

Je note la solution :

Il y a **11** stylos verts.

4

Dans l'armoire, il y a 35 stylos. 23 stylos sont bleus, les autres sont verts.
Combien y a-t-il de stylos verts ?

Je cherche :

$$35-23=12 \text{ OU } 23+12=35$$

Je note la solution :

Il y a **12** stylos verts.