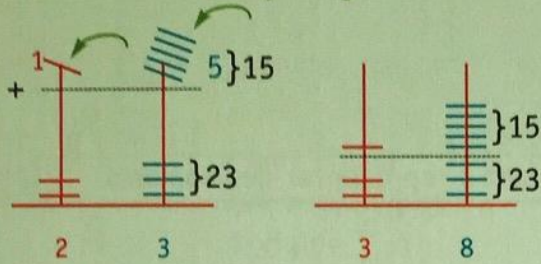


**11**

# L'addition

**Je comprends**

Alexandre collectionne les coquillages. Il en a 23 sur son étagère et on lui en offre 15. **Combien a-t-il de coquillages en tout ?**  $23 + 15 = ?$



	d	u
+	2	3
	1	5
	3	8

**Réponse :** Alexandre a **38** coquillages.

Pour calculer une **somme**, on peut utiliser un **abaque** ou poser l'**addition**.

**Je m'entraîne**

**1** Complète l'abaque puis effectue l'opération dans le tableau.

$13 + 35 = ?$

	d	u
+		

Réponse : \_\_\_\_\_

$21 + 46 = ?$

	d	u
+		

Réponse : \_\_\_\_\_

**2** Effectue les **additions** suivantes.

$31$	$25$	$32$	$21$	$40$
$+ 15$	$+ 12$	$+ 10$	$+ 8$	$+ 20$
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____

**3** Pose et effectue les **additions** suivantes.

$17 + 31 =$  \_\_\_\_\_  $43 + 5 =$  \_\_\_\_\_  $8 + 41 =$  \_\_\_\_\_  $20 + 30 =$  \_\_\_\_\_

Très bien  Assez bien  Pas assez bien

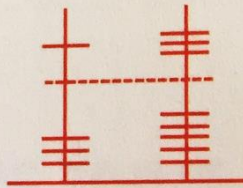
**As-tu réussi tes exercices ?**



# CORRECTION

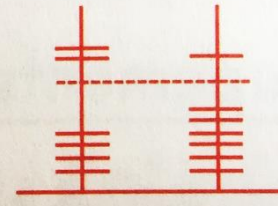
## 11. L'addition

1



Réponse : **48.**

d	u
1	3
3	5
4	8



Réponse : **67.**

d	u
2	1
4	6
6	7

2

$$\begin{array}{r} 31 \\ + 15 \\ \hline 46 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ + 12 \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 10 \\ \hline 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ + 8 \\ \hline 29 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ + 20 \\ \hline 60 \end{array}$$

3

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 31 \\ \hline 48 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 5 \\ \hline 48 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ + 8 \\ \hline 49 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 30 \\ \hline 50 \end{array}$$