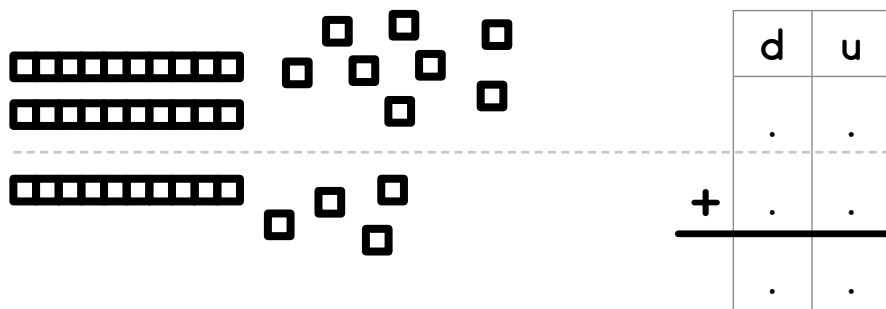
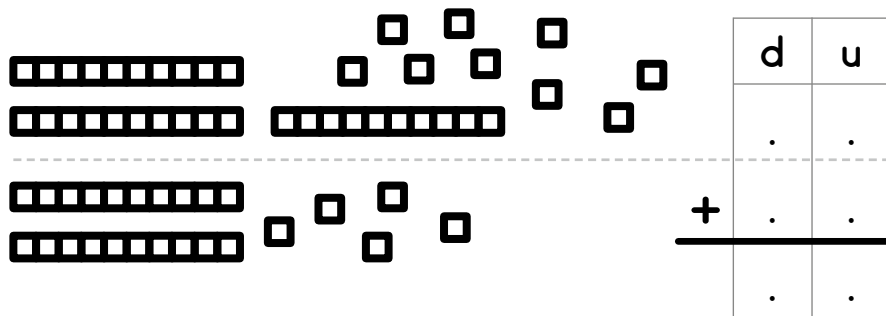


Écris le nombre de cubes de chaque collection.
Calcule la somme des deux nombres trouvés.



Pose l'opération et calcule.

25+39

	d	u
	.	.
+	.	.
<hr/>		
	.	.

36+48

	d	u
	.	.
+	.	.
<hr/>		
	.	.

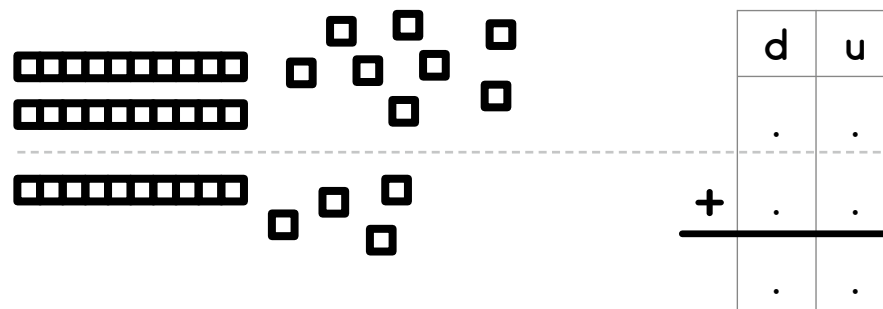
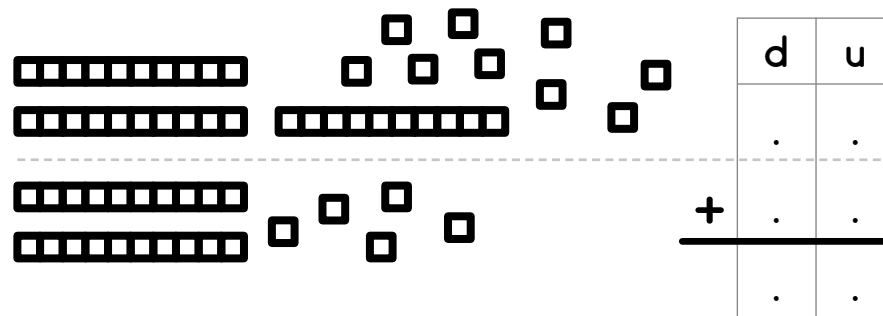
55+25

	d	u
	.	.
+	.	.
<hr/>		
	.	.

27+37

	d	u
	.	.
+	.	.
<hr/>		
	.	.

Écris le nombre de cubes de chaque collection.
Calcule la somme des deux nombres trouvés.



Pose l'opération et calcule.

25+39

	d	u
	.	.
+	.	.
<hr/>		
	.	.

36+48

	d	u
	.	.
+	.	.
<hr/>		
	.	.

55+25

	d	u
	.	.
+	.	.
<hr/>		
	.	.

27+37

	d	u
	.	.
+	.	.
<hr/>		
	.	.



Calcule.

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

Pose et effectue.

47+45

d	u
.	.
.	.
.	.
.	.

68+27

d	u
.	.
.	.
.	.
.	.

45+44

d	u
.	.
.	.
.	.
.	.

38+38

d	u
.	.
.	.
.	.
.	.

36+53

d	u
.	.
.	.
.	.
.	.

34+56

d	u
.	.
.	.
.	.
.	.

Calcule.

$$\begin{array}{r} 56 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

Pose et effectue.

47+45

d	u
.	.
.	.
.	.
.	.

68+27

d	u
.	.
.	.
.	.
.	.

45+44

d	u
.	.
.	.
.	.
.	.

38+38

d	u
.	.
.	.
.	.
.	.

36+53

d	u
.	.
.	.
.	.
.	.

34+56

d	u
.	.
.	.
.	.
.	.



Écris les additions en colonnes et calcule.

$$42 + 25 + 22$$

d	u	
.	.	
.	.	
+	.	.
.	.	

$$26 + 32 + 4$$

d	u	
.	.	
.	.	
+	.	.
.	.	

$$50 + 27 + 18$$

d	u	
.	.	
.	.	
+	.	.
.	.	

$$25 + 25 + 25$$

d	u	
.	.	
.	.	
+	.	.
.	.	

Écris les additions en colonnes et calcule.

$$42 + 25 + 22$$

d	u	
.	.	
.	.	
+	.	.
.	.	

$$26 + 32 + 4$$

d	u	
.	.	
.	.	
+	.	.
.	.	

$$50 + 27 + 18$$

d	u	
.	.	
.	.	
+	.	.
.	.	

$$25 + 25 + 25$$

d	u	
.	.	
.	.	
+	.	.
.	.	

