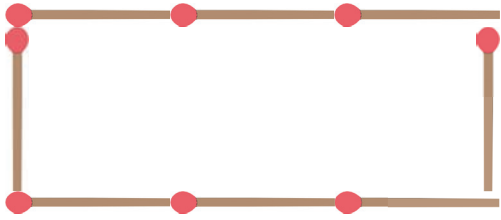
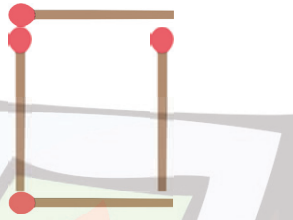
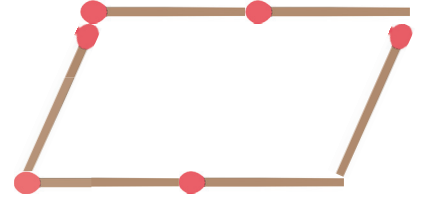


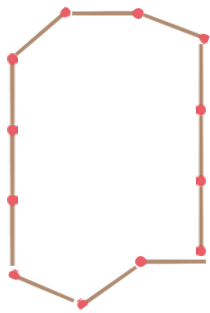
Calculer les périmètres

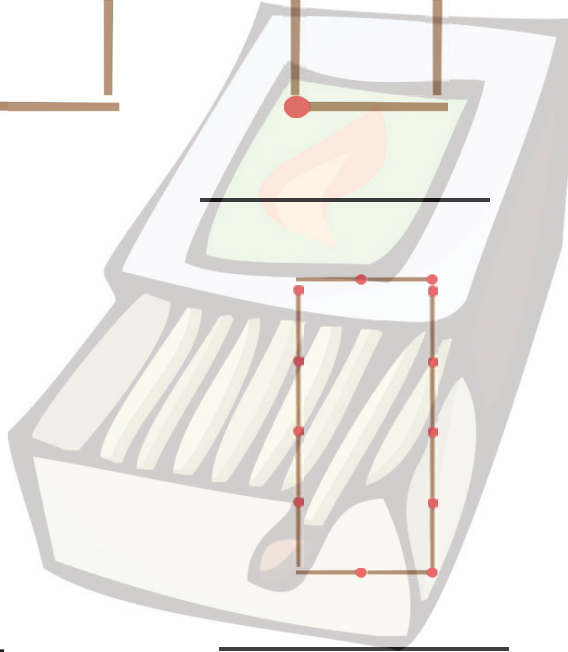
1 Regarde bien les figures. Combien d'allumettes sont utilisées pour les pourtours ?

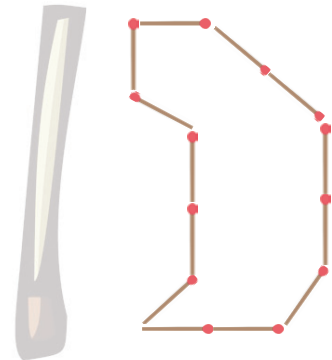






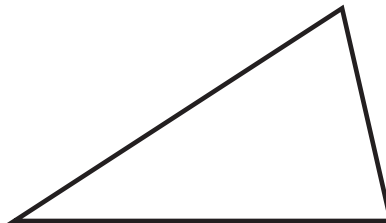


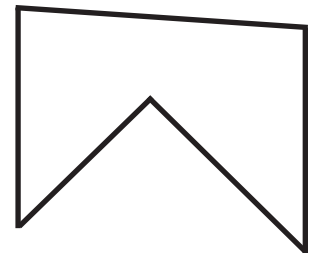


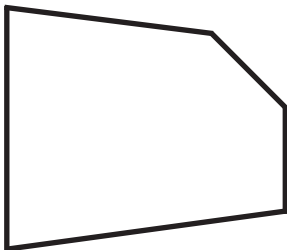


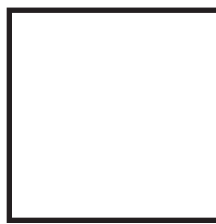
2 Mesure le périmètre avec une règle et inscris le résultat en mm !

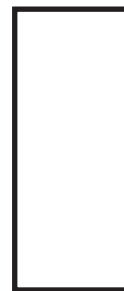


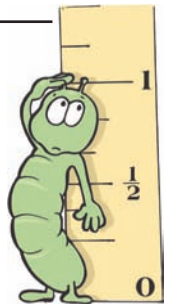












Calculer les périmètres

3 Comme devoirs à la maison, Anna doit calculer des périmètres. Contrôle les résultats d'Anna et **souligne ceux qui sont justes !**

$$\begin{array}{l} L = 5 \text{ cm} \\ l = 6 \text{ cm} \\ \hline P = 22 \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} L = 8 \text{ m} \\ l = 2 \text{ m} \\ \hline P = 10 \text{ m} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} L = 14 \text{ cm} \\ l = 6 \text{ cm} \\ \hline P = 37 \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{coté} = 5 \text{ dm} \\ \hline P = 30 \text{ dm} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} L = 5 \text{ m} \\ l = 20 \text{ m} \\ \hline P = 50 \text{ m} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} L = 12 \text{ mm} \\ l = 15 \text{ mm} \\ \hline P = 54 \text{ mm} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{côté} = 9 \text{ dm} \\ \hline P = 36 \text{ dm} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} L = 16 \text{ cm} \\ l = 18 \text{ cm} \\ \hline P = 44 \text{ cm} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} L = 24 \text{ m} \\ l = 5 \text{ m} \\ \hline P = 58 \text{ m} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{côté} = 12 \text{ mm} \\ \hline P = 48 \text{ mm} \end{array}$$

4 Sind die folgenden Umfangsberechnungen richtig oder falsch? Wenn sie falsch sind, schreibe auf, welcher Fehler gemacht wurde!

$$\begin{array}{l} L = 22 \text{ cm} \\ l = 12 \text{ cm} \\ \hline \end{array}$$

Le périmètre fait 34 cm.

$$\begin{array}{l} L = 17 \text{ m} \\ l = 9 \text{ m} \\ \hline \end{array}$$

Le périmètre fait 43 m.

$$\begin{array}{l} L = 34 \text{ mm} \\ l = 16 \text{ mm} \\ \hline \end{array}$$

Le périmètre fait 10 cm.
