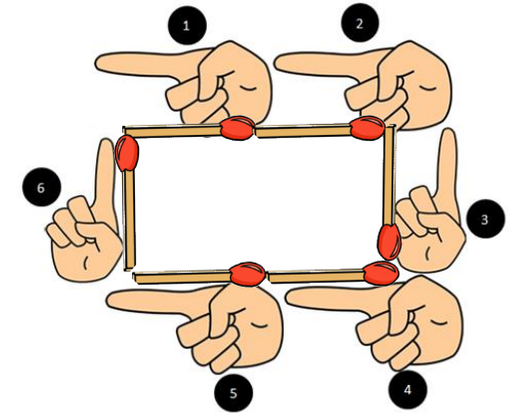


① Périmètre $\left| \begin{array}{l} 2 \\ \hline \text{Demi-périmètre} \end{array} \right.$

② demi-périmètre $L + l$. Je cherche L et l
si $P=16\text{ cm}$ $16 : 2 = 8$ $L=5$ $l=3$



C'est le tour de la figure. C'est une mesure de longueur : km, hm, dam, m, dm, cm, mm

Si je cherche la longueur et la largeur

POUR CALCULER



LES BASES

Si je cherche le périmètre

rectangle ?



① Je calcule le demi-périmètre

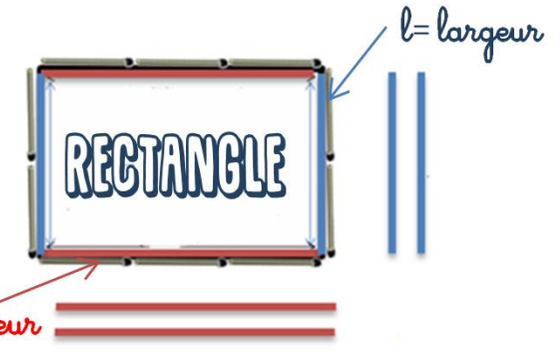
$$L + l$$



② Je x 2



$$(L + l) \times 2$$





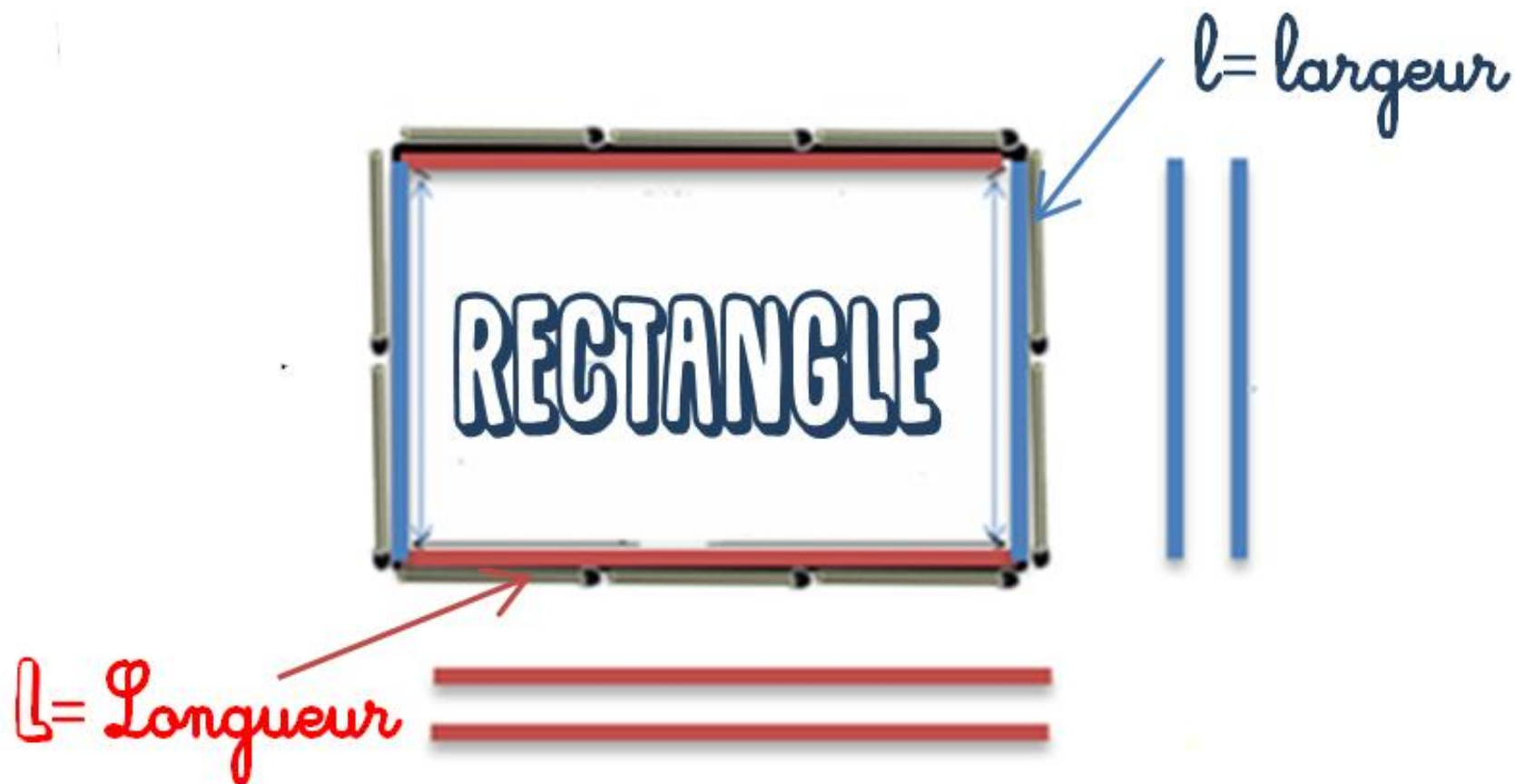
① Je calcule le demi-périmètre

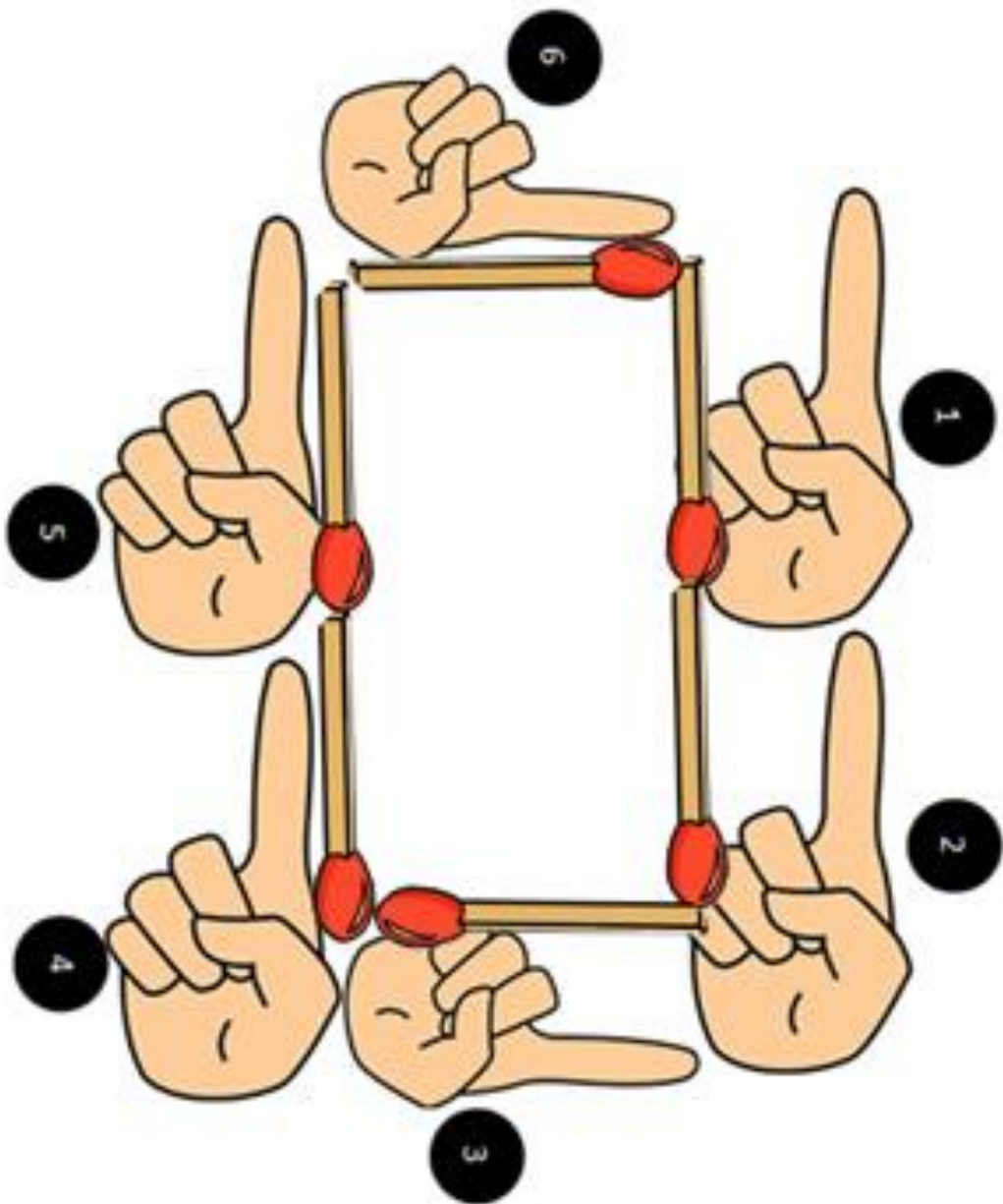
$$L + l$$

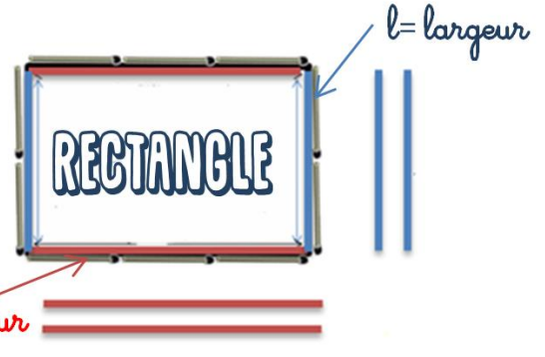
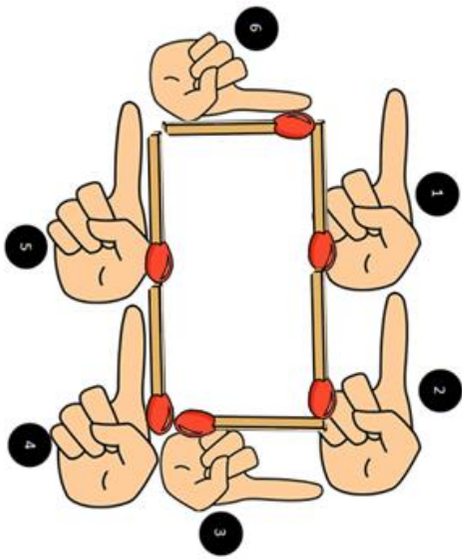


② Je x 2





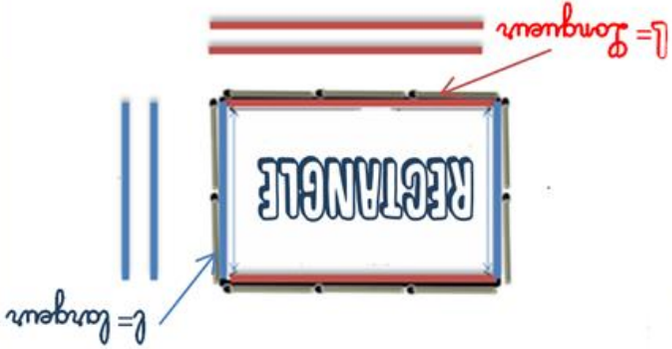
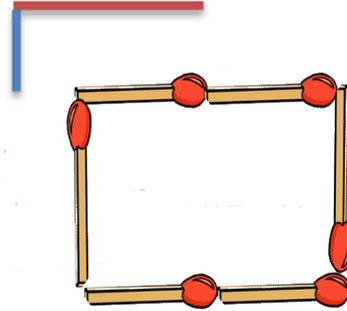




1 Je calcule le demi-périmètre

$$L + l$$

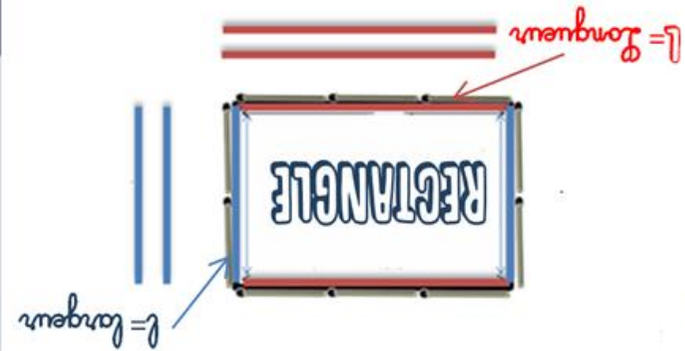
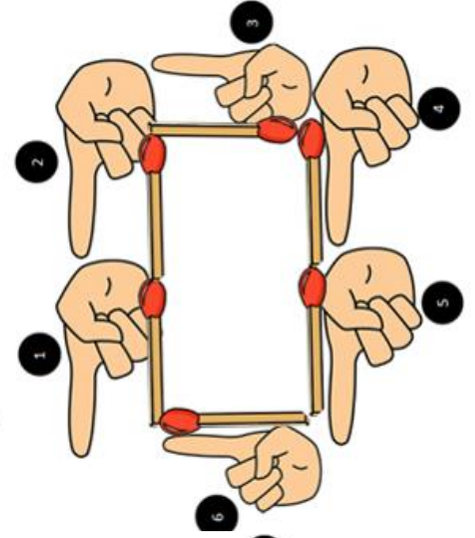
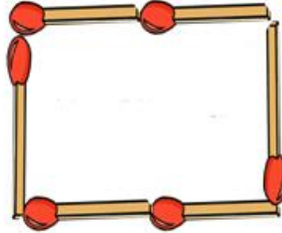
2 Je x 2



1 Je calcule le demi-périmètre

$$l + L$$

2 Je x 2



1 Je calcule le demi-périmètre

$$l + L$$

2 Je x 2

