 Réponds aux questions

Taoki s'envole et s'assoit sur une branche.

Qui s'envole ?

..... s'..... et s'assoit

Le chaton se promène dans le jardin.

Où se promène le chaton ?




L..... se promène




 Entoure les mots correspondants.

Depuis $\left\{ \begin{array}{l} \text{froid} \\ \text{trois} \end{array} \right.$ jours, le $\left\{ \begin{array}{l} \text{chaton} \\ \text{raton} \end{array} \right.$ va $\left\{ \begin{array}{l} \text{mal.} \\ \text{bien.} \end{array} \right.$ Il se $\left\{ \begin{array}{l} \text{porte} \\ \text{promène} \end{array} \right.$

dans le $\left\{ \begin{array}{l} \text{salon} \\ \text{jardin} \end{array} \right.$ puis $\left\{ \begin{array}{l} \text{grimpe} \\ \text{groupe} \end{array} \right.$ sur le $\left\{ \begin{array}{l} \text{front} \\ \text{tronc} \end{array} \right.$ de $\left\{ \begin{array}{l} \text{l'arbre.} \\ \text{la barbe.} \end{array} \right.$

Taoki $\left\{ \begin{array}{l} \text{s'affole} \\ \text{s'envole} \end{array} \right.$ et $\left\{ \begin{array}{l} \text{se voit} \\ \text{s'assoit} \end{array} \right.$ sur une $\left\{ \begin{array}{l} \text{branche} \\ \text{tranche} \end{array} \right.$ près de lui.

 Coche la case  si la phrase est vraie et la case  si c'est faux.

- Depuis trois jours, le chaton va mal. → 
- Il se promène dans la chambre. → 
- Le chaton grimpe sur le tronc de l'arbre. → 
- Taoki s'assoit sur une branche. → 