

$$ti = si$$

$$ti = si$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ +7 \\ \hline 22 \end{array}$$

une addition

attention

une station

la circulation

une portion

une direction

la répétition

une apparition

une disparition

la soustraction

l'aviation

la navigation

la récréation

une opération

la punition

la natation

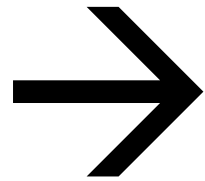
l'équitation

une invitation

la solution  
une acrobatie  
la patience  
un martien

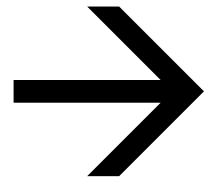
Lis les phrases, devine ce qui est taché:

Il est froid.



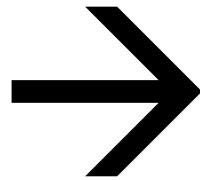
Elle est froide ❄️.

 est chaud.



Elle  chau: 

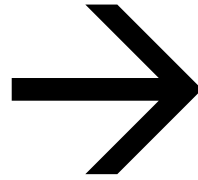
Il est gris.



Elle Elle is followed by three identical decorative floral icons. Each icon consists of a central cluster of leaves and flowers, with several small dots scattered around it. The icons are arranged in a horizontal line, with a small dot at the end of the line.

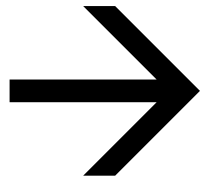



Il est gr .



 est grande.

*I*  *rond.*



 *est ron*  *.*