



L'alignement

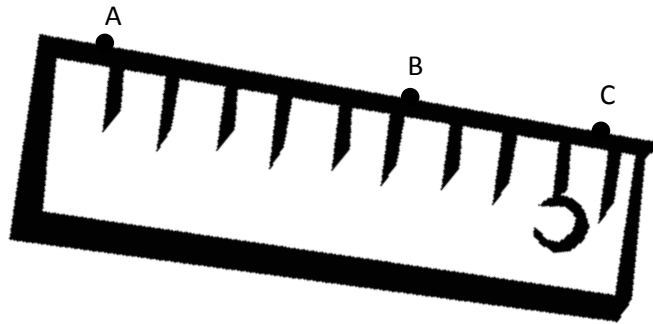
Géo

Pour savoir si des points sont alignés, il faut utiliser **une règle** :

- **Si tous les points sont le long de la règle, les points sont alignés.**

Les points A B C sont tous le long de la règle.

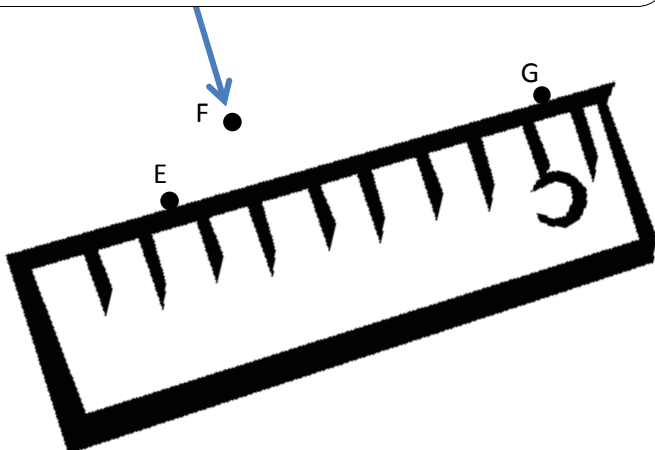
Les points A B C sont alignés.



- **Si tous les points ne sont pas le long de la règle, les points ne sont pas alignés.**

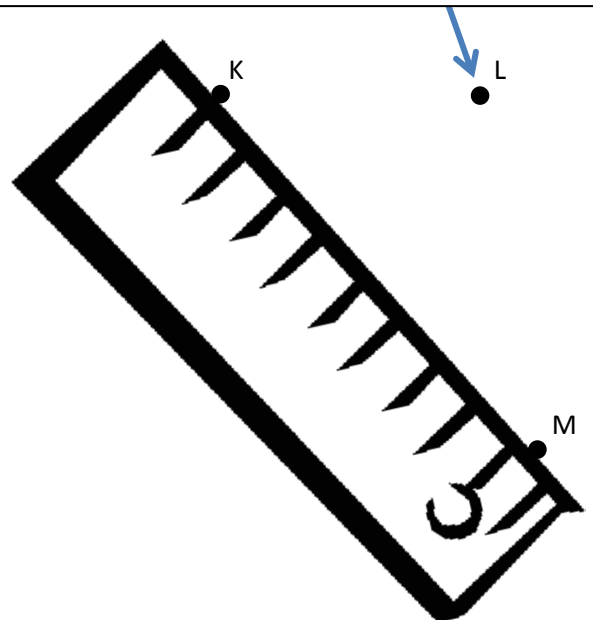
Le point F n'est pas le long de la règle.

Les points E F G ne sont pas alignés.



Le point L n'est pas le long de la règle.

Les points K L M ne sont pas alignés.





L'alignement

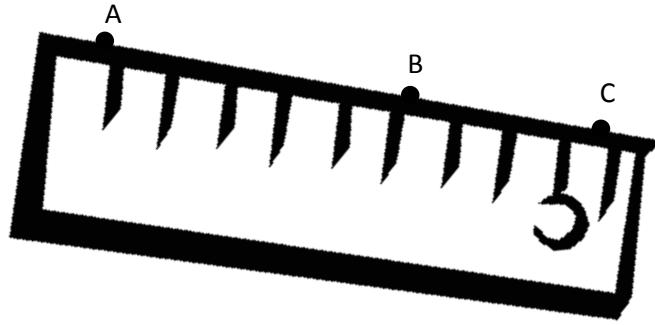
Géo

Pour savoir si des points sont alignés, il faut utiliser **une règle** :

- **Si tous les points sont le long de la règle, les points sont alignés.**

Les points A B C sont tous le long de la règle.

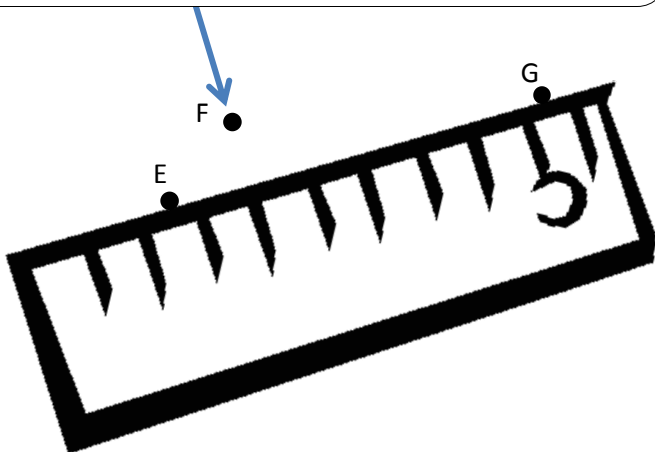
Les points A B C sont alignés.



- **Si tous les points ne sont pas le long de la règle, les points ne sont pas alignés.**

Le point F n'est pas le long de la règle.

Les points E F G ne sont pas alignés.



Le point L n'est pas le long de la règle.

Les points K L M ne sont pas alignés.

