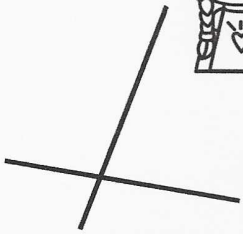
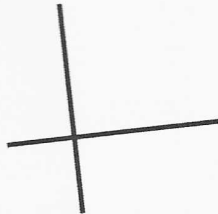


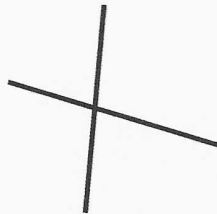
Ces couples
de droites sont-ils perpendiculaires ?



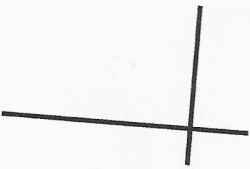
Oui Non



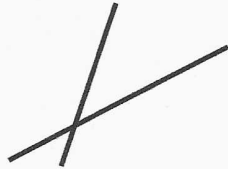
Oui Non



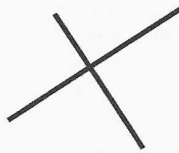
Oui Non



Oui Non



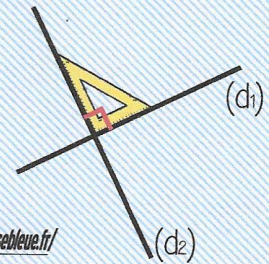
Oui Non



Oui Non

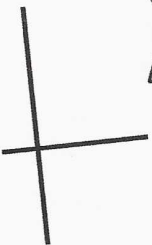
DROITES PERPENDICULAIRES

- Deux droites sont *perpendiculaires* si elles se coupent en formant un *angle droit*.
- Pour *vérifier* si deux droites sont perpendiculaires, j'utilise *mon* équerre !

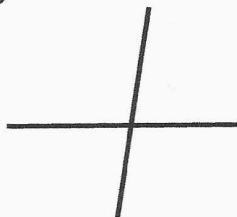


<http://laclassebleue.fr/>

Ces couples
de droites sont-ils perpendiculaires ?



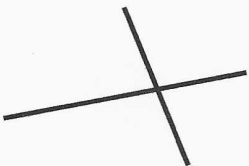
Oui Non



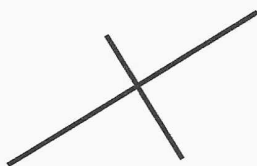
Oui Non



Oui Non



Oui Non



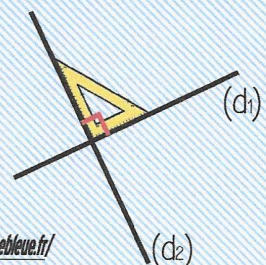
Oui Non



Oui Non

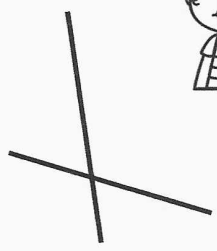
DROITES PERPENDICULAIRES

- Deux droites sont *perpendiculaires* si elles se coupent en formant un *angle droit*.
- Pour *vérifier* si deux droites sont perpendiculaires, j'utilise *mon* équerre !



<http://laclassebleue.fr/>

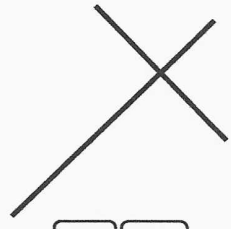
Ces couples de droites sont-ils perpendiculaires ?



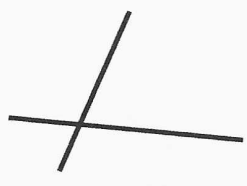
Oui Non



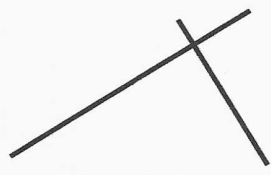
Oui Non



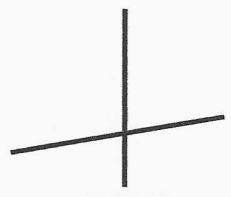
Oui Non



Oui Non



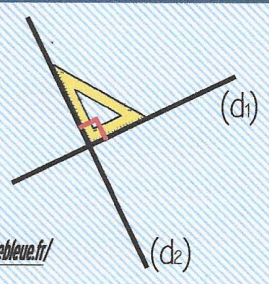
Oui Non



Oui Non

DROITES PERPENDICULAIRES

- Deux droites sont perpendiculaires si elles se coupent en formant un angle droit.
- Pour vérifier si deux droites sont perpendiculaires, j'utilise mon équerre !

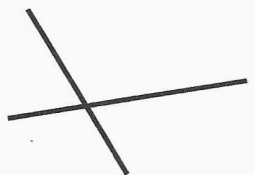


<http://laclassebleue.fr/>

Ces couples de droites sont-ils perpendiculaires ?



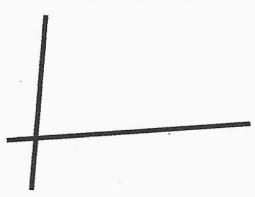
Oui Non



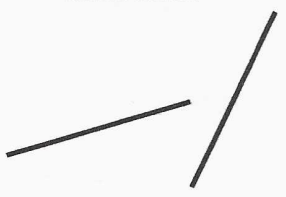
Oui Non



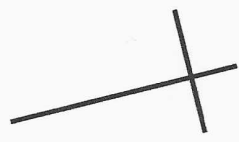
Oui Non



Oui Non



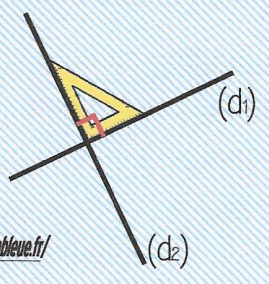
Oui Non



Oui Non

DROITES PERPENDICULAIRES

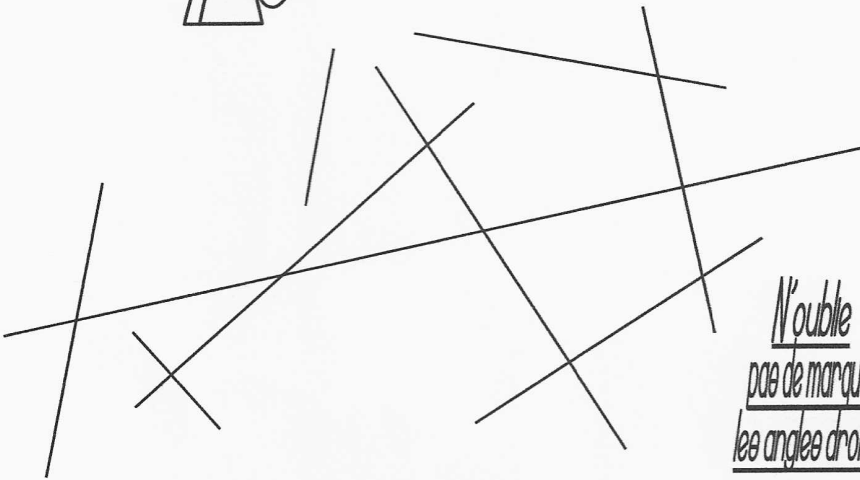
- Deux droites sont perpendiculaires si elles se coupent en formant un angle droit.
- Pour vérifier si deux droites sont perpendiculaires, j'utilise mon équerre !



<http://laclassebleue.fr/>



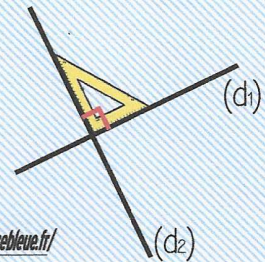
Repasse
de la même couleur les droites
qui sont perpendiculaires entre elles.



N'oublie
pas de marquer
les angles droits!

DROITES PERPENDICULAIRES

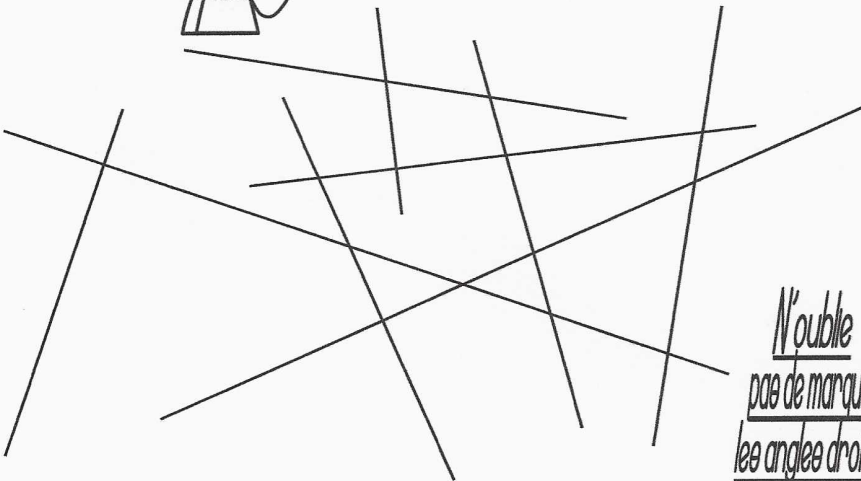
- Deux droites sont perpendiculaires si elles se coupent en formant un angle droit.
- Pour vérifier si deux droites sont perpendiculaires, j'utilise mon équerre!



<http://laclassebleue.fr/>



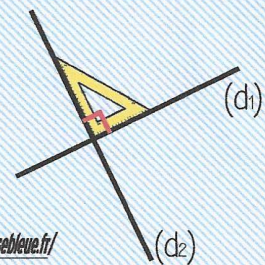
Repasse
de la même couleur les droites
qui sont perpendiculaires entre elles.



N'oublie
pas de marquer
les angles droits!

DROITES PERPENDICULAIRES

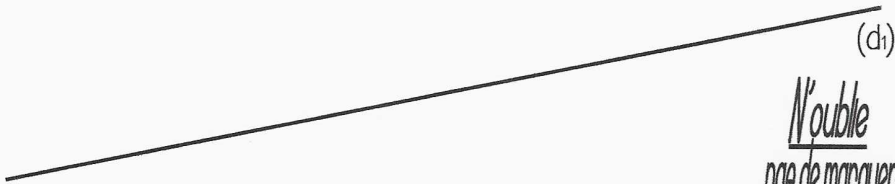
- Deux droites sont perpendiculaires si elles se coupent en formant un angle droit.
- Pour vérifier si deux droites sont perpendiculaires, j'utilise mon équerre!



<http://laclassebleue.fr/>



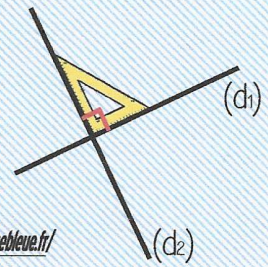
Trace
3 droites perpendiculaires à la droite (d_1) .



N'oublie pas de marquer l'angle droit!

DROITES PERPENDICULAIRES

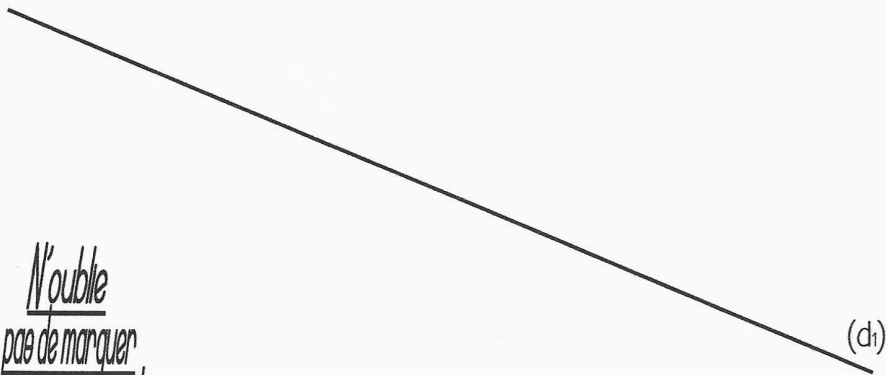
- Deux droites sont perpendiculaires si elles se coupent en formant un angle droit.
- Pour tracer deux droites perpendiculaires, j'utilise ma règle et mon équerre!



<http://laclassebleue.fr/>



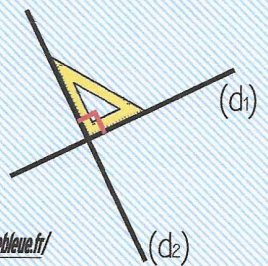
Trace
3 droites perpendiculaires à la droite (d_1) .



N'oublie pas de marquer l'angle droit!

DROITES PERPENDICULAIRES

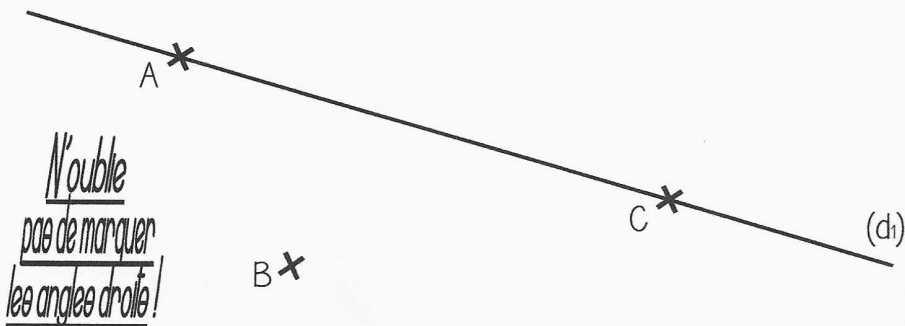
- Deux droites sont perpendiculaires si elles se coupent en formant un angle droit.
- Pour tracer deux droites perpendiculaires, j'utilise ma règle et mon équerre!



<http://laclassebleue.fr/>

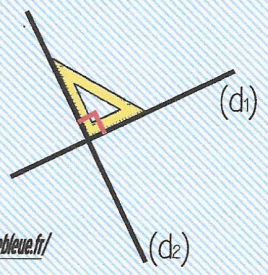


Trace
3 droites perpendiculaires à la droite
(d₁) passant par les points A, B et C.



DROITES PERPENDICULAIRES

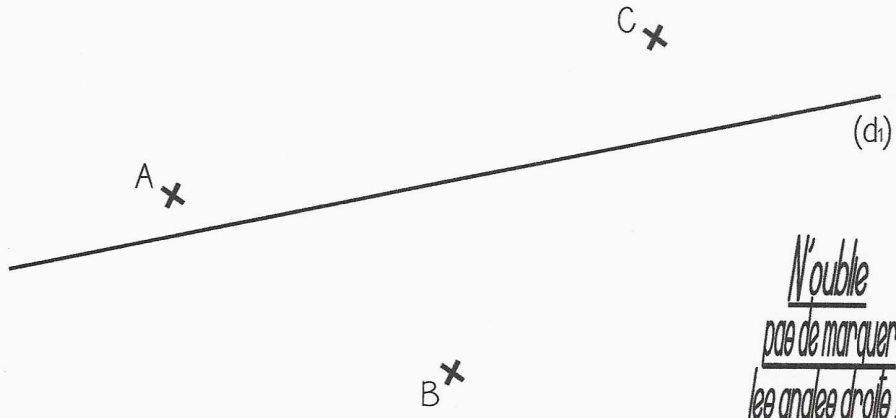
- Deux droites sont perpendiculaires si elles se coupent en formant un angle droit.
- Pour tracer deux droites perpendiculaires, j'utilise ma règle et mon équerre!



<http://laclassobleue.fr/>

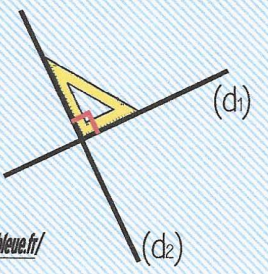


Trace
3 droites perpendiculaires à la droite
(d₁) passant par les points A, B et C.



DROITES PERPENDICULAIRES

- Deux droites sont perpendiculaires si elles se coupent en formant un angle droit.
- Pour tracer deux droites perpendiculaires, j'utilise ma règle et mon équerre!



<http://laclassobleue.fr/>