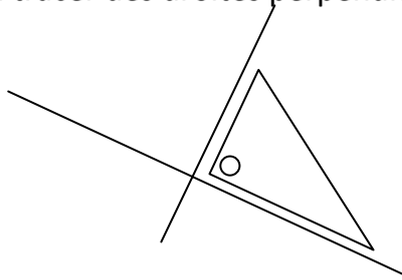
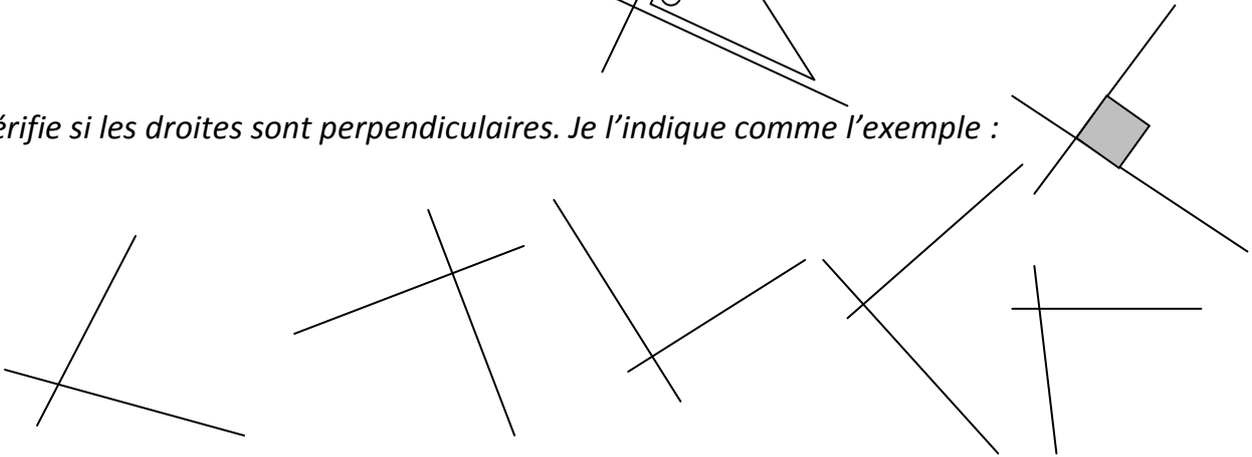


## Les droites perpendiculaires

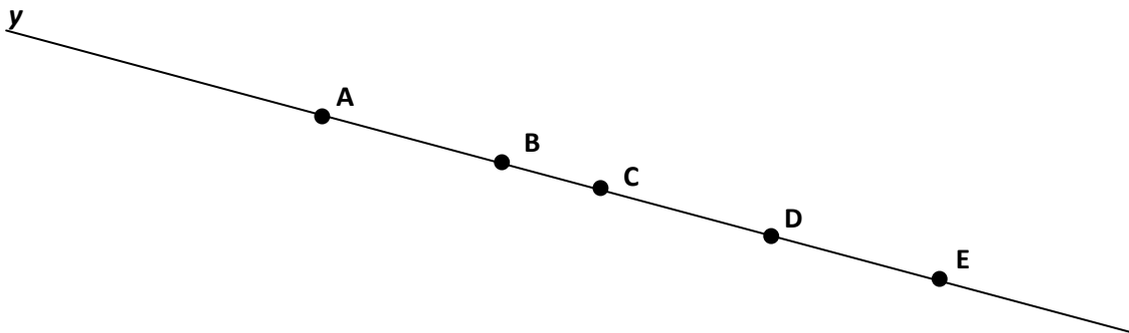
Deux droites sont perpendiculaires lorsqu'elles forment un angle droit.  
On utilise l'équerre pour vérifier ou tracer des droites perpendiculaires.



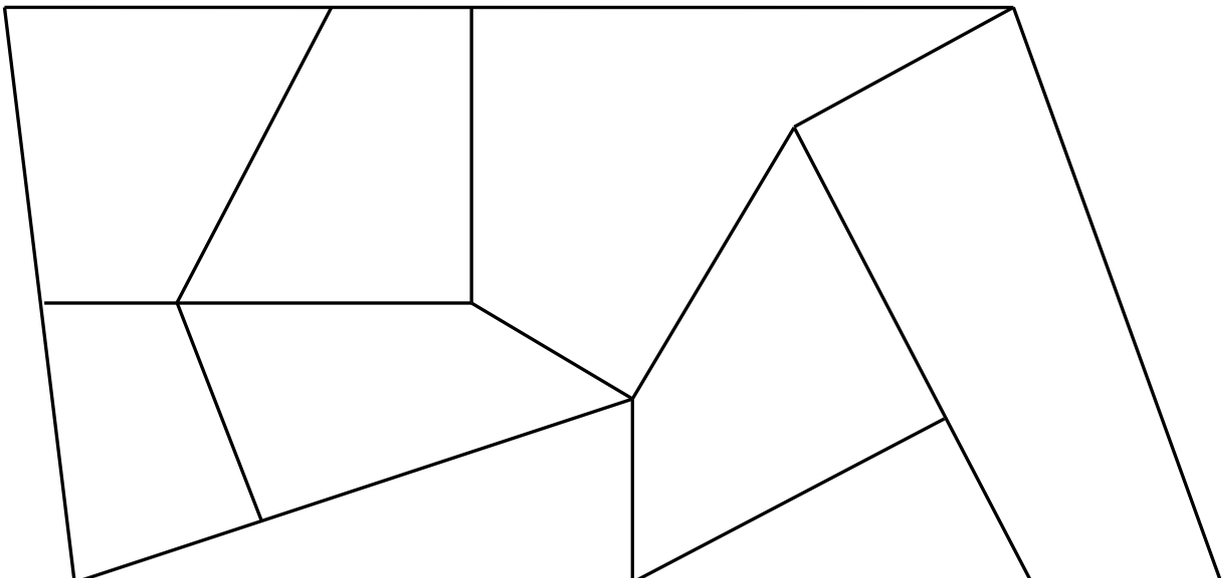
\* Je vérifie si les droites sont perpendiculaires. Je l'indique comme l'exemple :



\* Je trace 5 droites perpendiculaires à la droite  $y$  qui passent par les points  $A$ ,  $B$ ,  $C$ ,  $D$  et  $E$ .

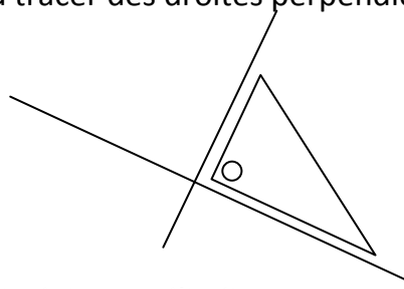


\* Dans le dessin suivant je signale tous les angles droits.

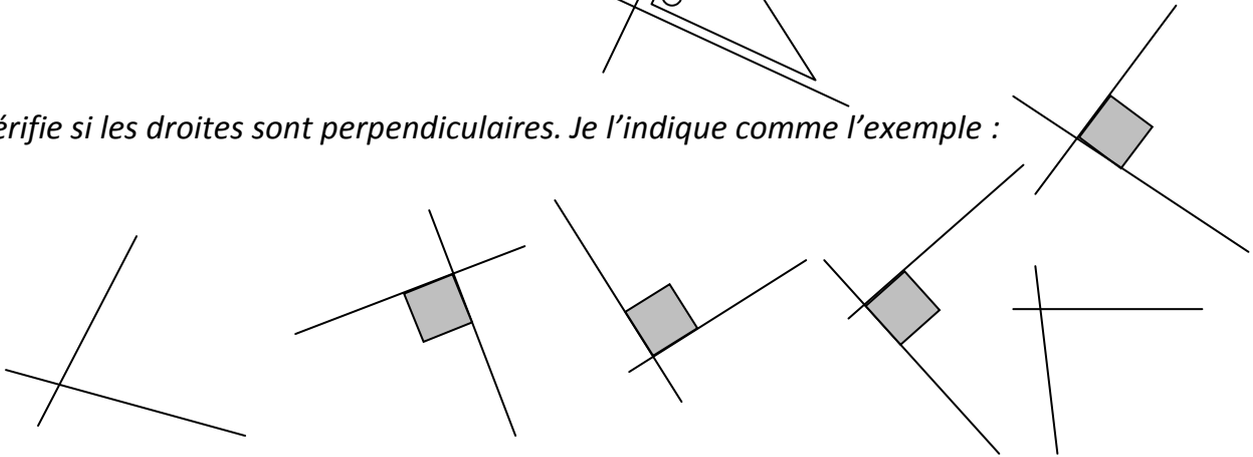


## Les droites perpendiculaires

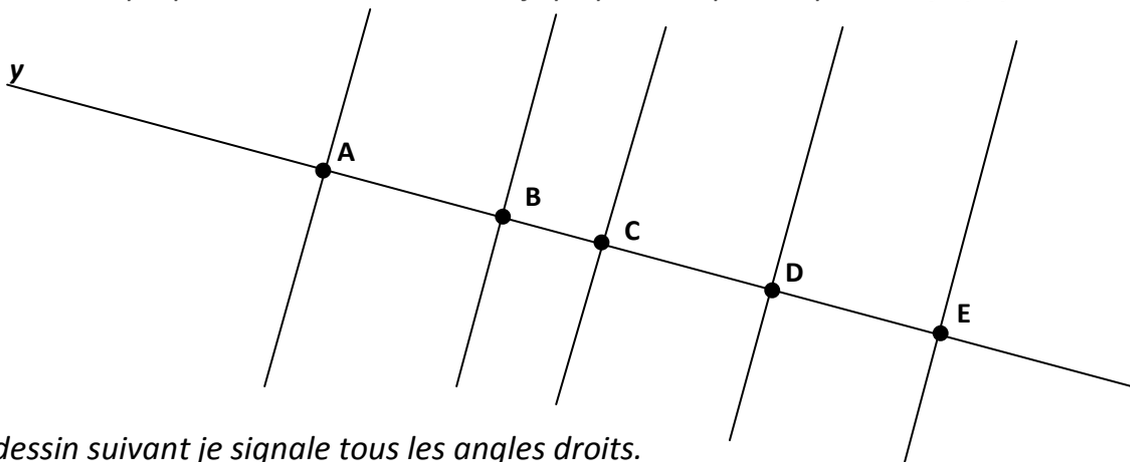
Deux droites sont perpendiculaires lorsqu'elles forment un angle droit.  
On utilise l'équerre pour vérifier ou tracer des droites perpendiculaires.



\* Je vérifie si les droites sont perpendiculaires. Je l'indique comme l'exemple :



\* Je trace 5 droites perpendiculaires à la droite  $y$  qui passent par les points  $A$ ,  $B$ ,  $C$ ,  $D$  et  $E$ .



\* Dans le dessin suivant je signale tous les angles droits.

