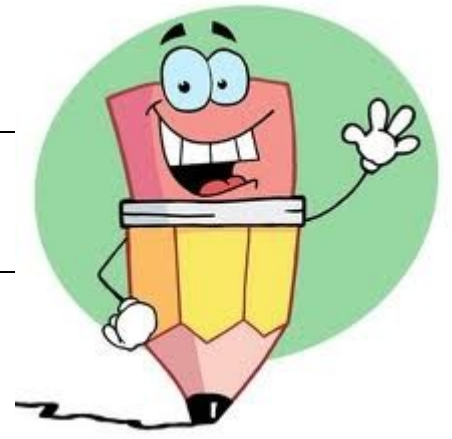


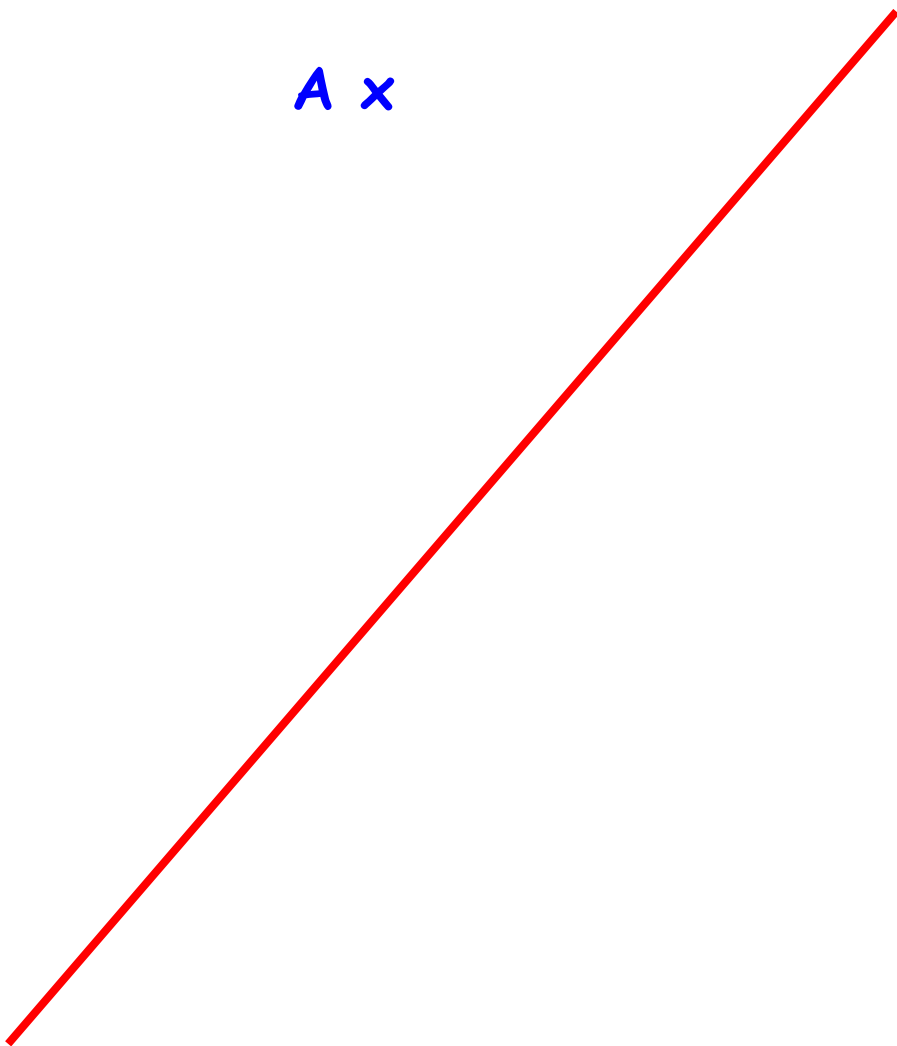
Construction du symétrique d'un point
Avec une équerre et un compas.



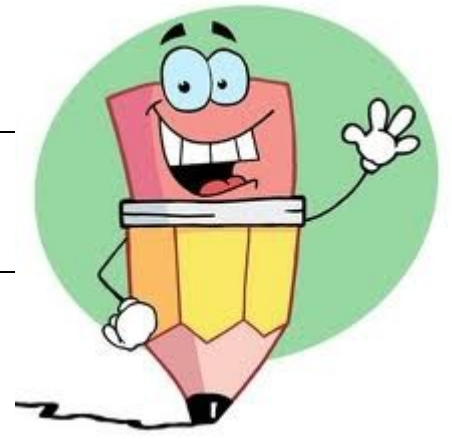
Trace le point A' , symétrique du point
 A par rapport à la droite (d)

$A \times$

(d)

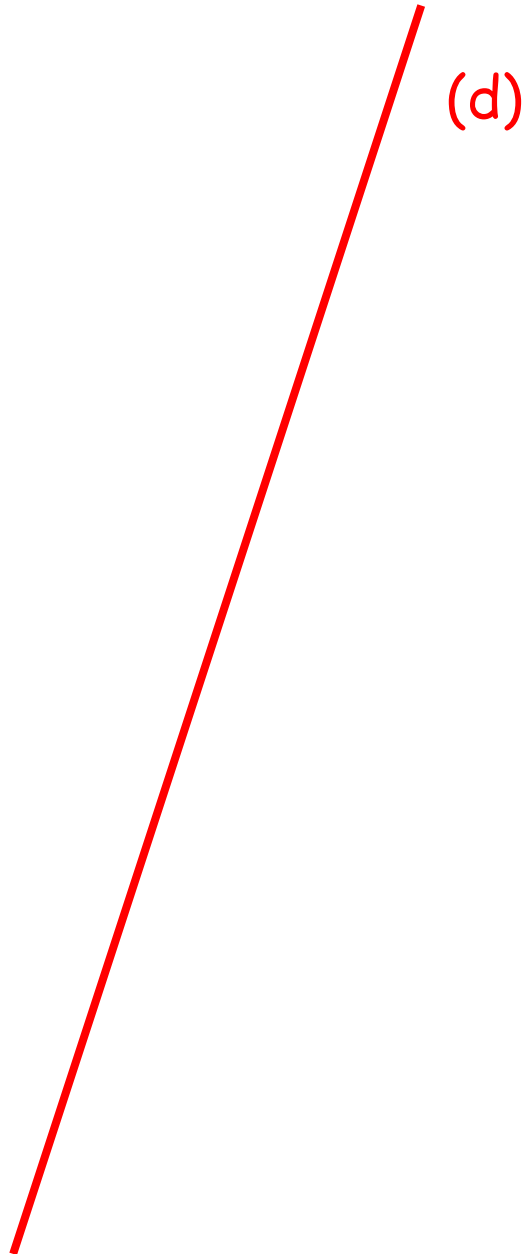


Construction du symétrique d'un point
Avec une équerre et un compas.

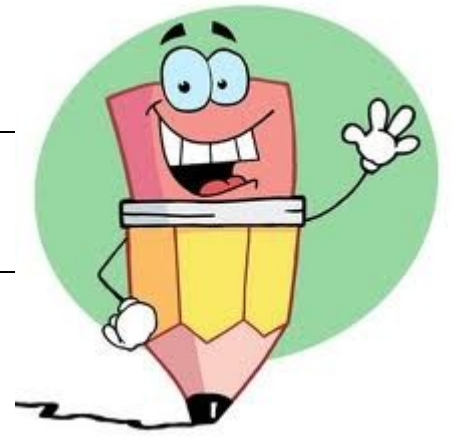


Trace le point A' , symétrique du point
 A par rapport à la droite (d)

$A \times$



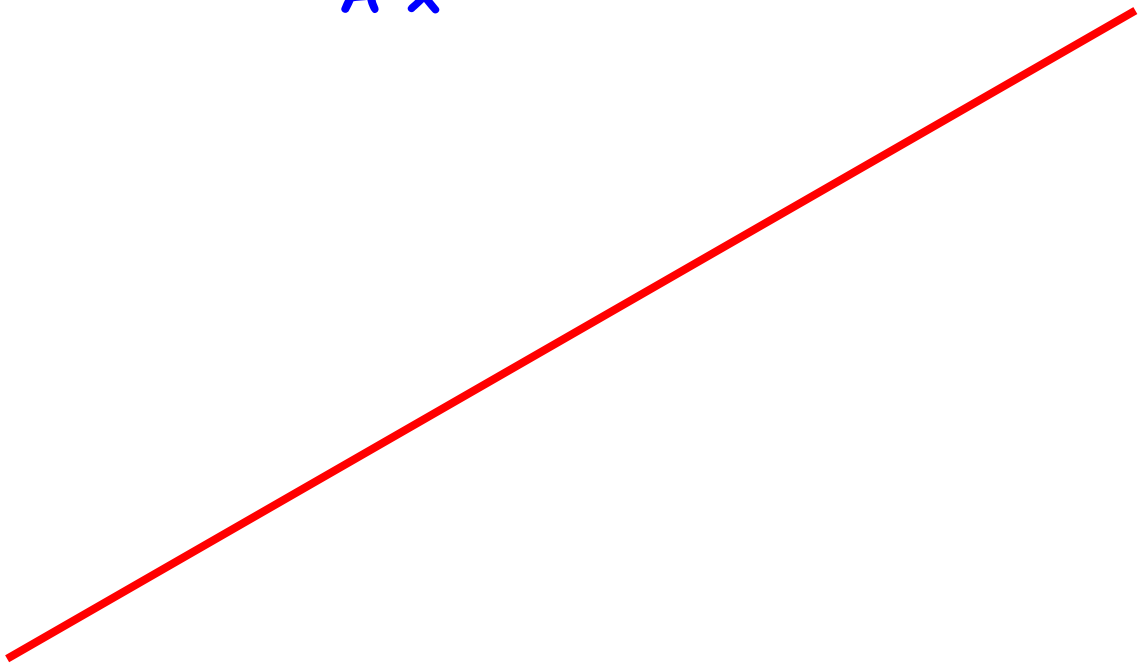
Construction du symétrique d'un point
Avec une équerre et un compas.



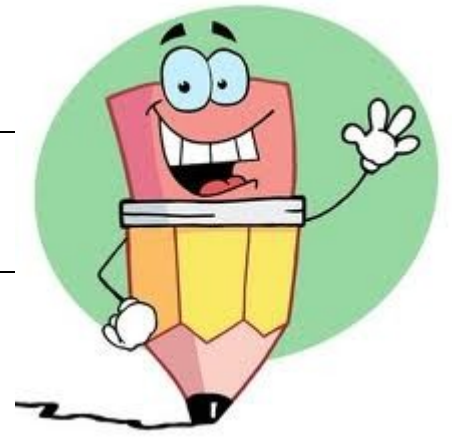
Trace le point A' , symétrique du point
 A par rapport à la droite (d)

$A \times$

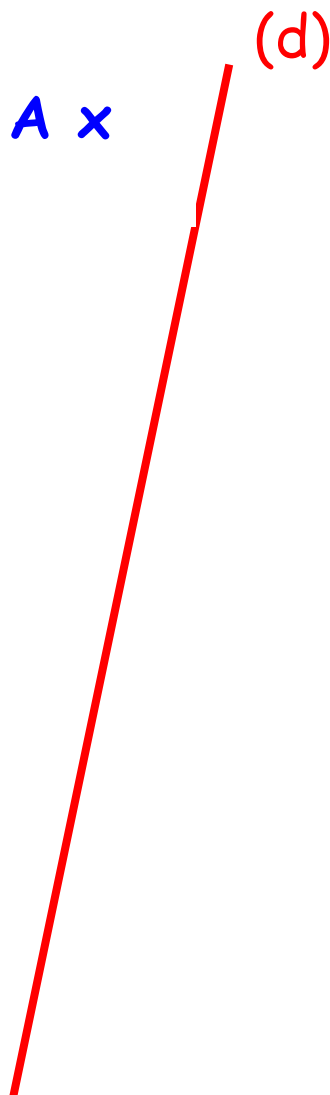
(d)



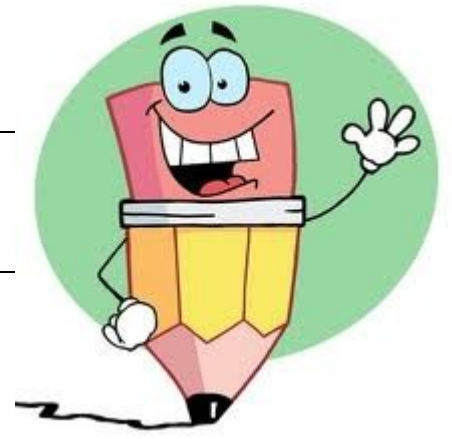
Construction du symétrique d'un point
Avec une équerre et un compas.



Trace le point A' , symétrique du point A par rapport à la droite (d)



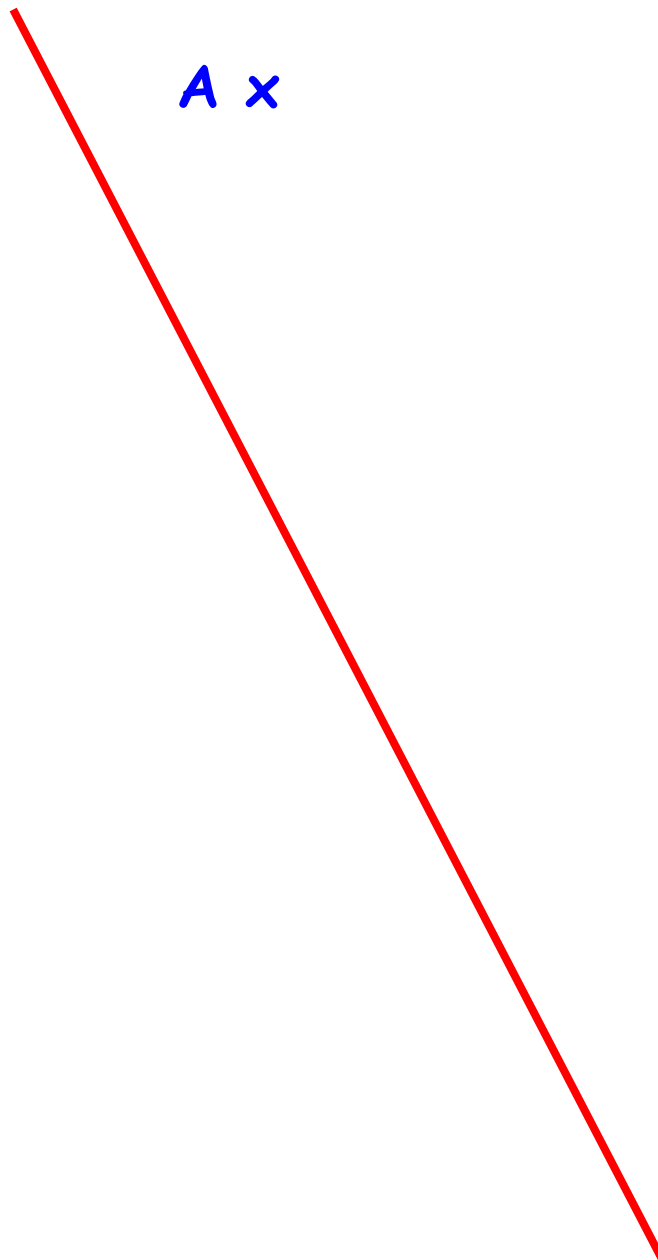
Construction du symétrique d'un point
Avec une équerre et un compas.



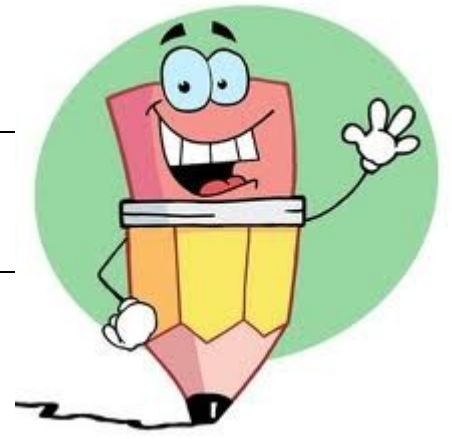
Trace le point A' , symétrique du point
 A par rapport à la droite (d)

(d)

$A \times$



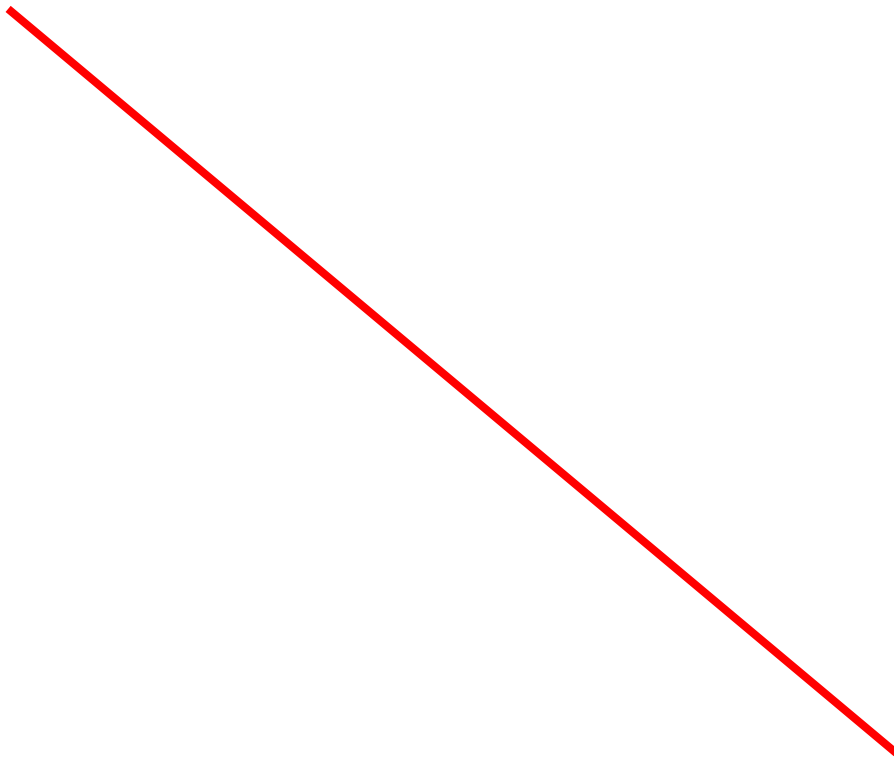
Construction du symétrique d'un point
Avec une équerre et un compas.



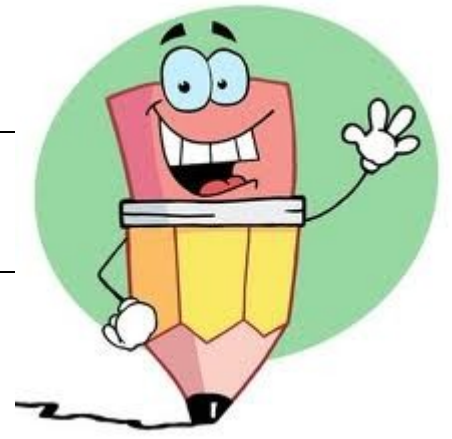
Trace le point A' , symétrique du point
 A par rapport à la droite (d)

$A \times$

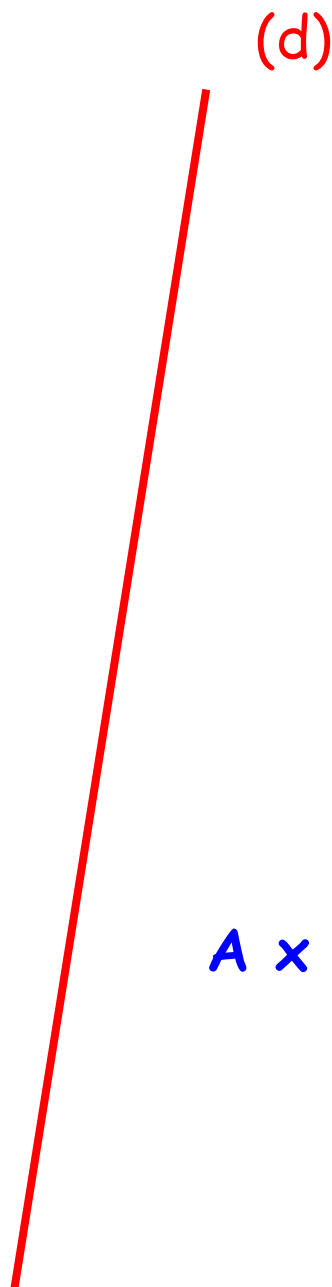
(d)



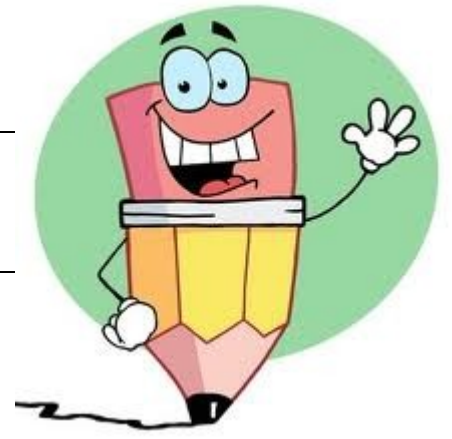
Construction du symétrique d'un point
Avec une équerre et un compas.



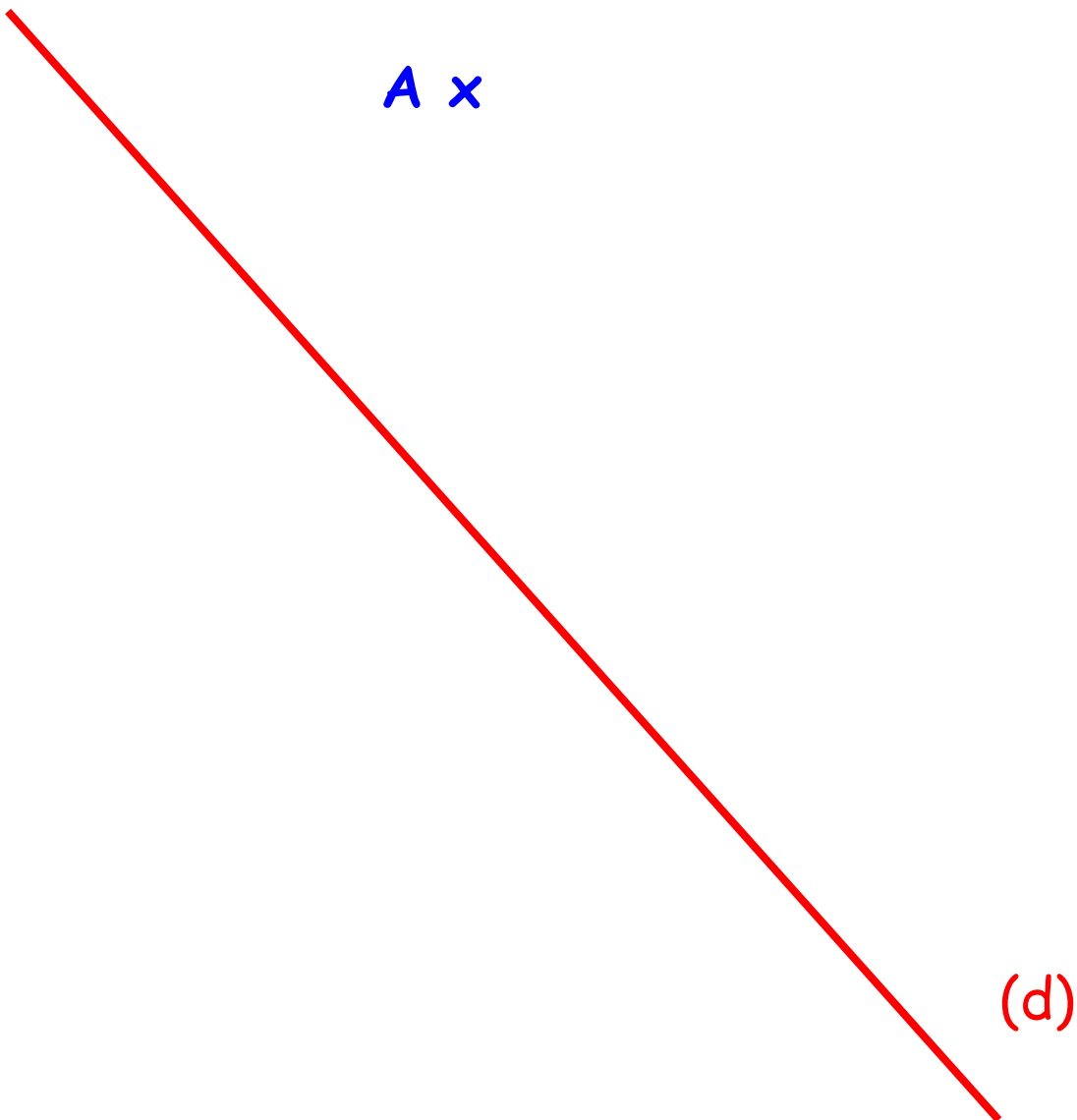
Trace le point A' , symétrique du point
 A par rapport à la droite (d)



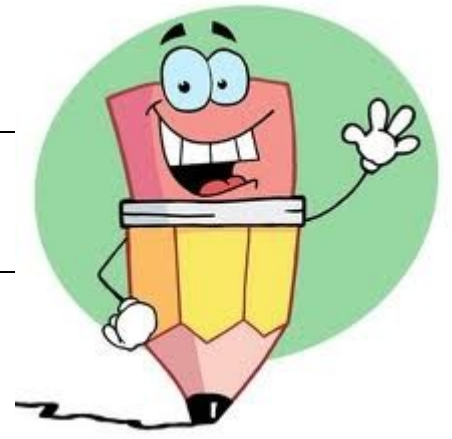
Construction du symétrique d'un point
Avec une équerre et un compas.



Trace le point A' , symétrique du point
 A par rapport à la droite (d)



Construction du symétrique d'un point
Avec une équerre et un compas.



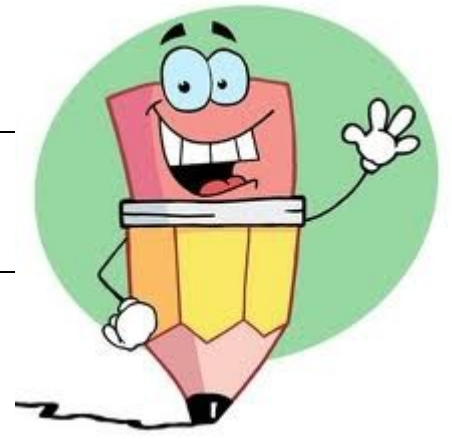
Trace le point A' , symétrique du point
 A par rapport à la droite (d)

$A \times$

(d)



Construction du symétrique d'un point
Avec une équerre et un compas.

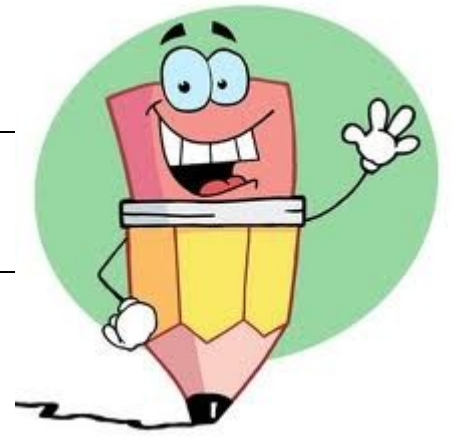


Trace le point A' , symétrique du point
 A par rapport à la droite (d)

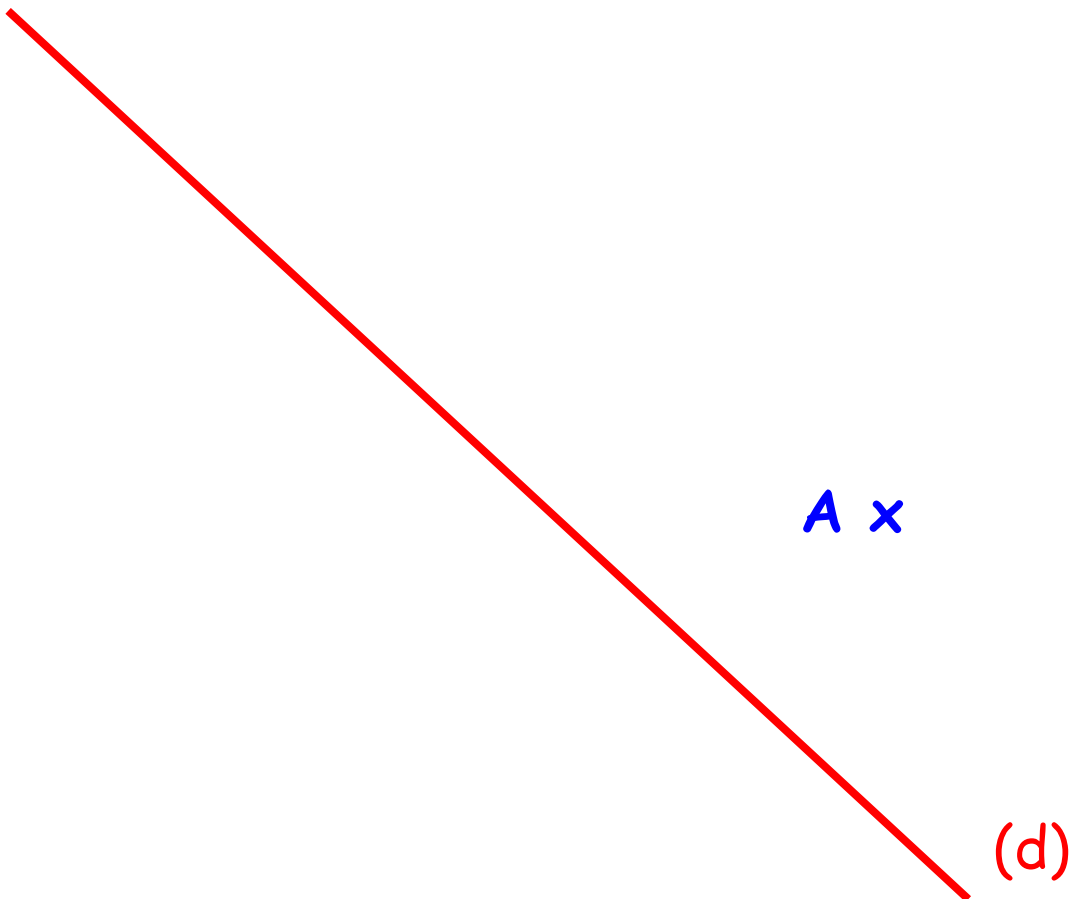
$A \times$



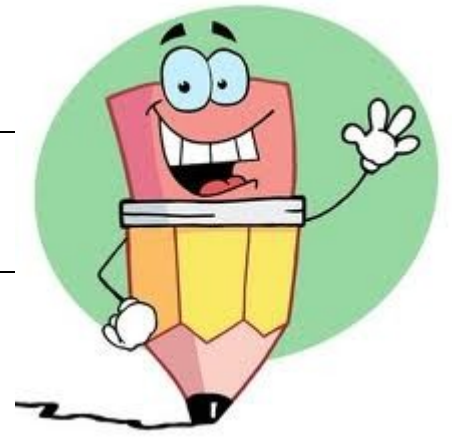
Construction du symétrique d'un point
Avec une équerre et un compas.



Trace le point A' , symétrique du point
 A par rapport à la droite (d)



Construction du symétrique d'un point
Avec une équerre et un compas.



Trace le point A' , symétrique du point
 A par rapport à la droite (d)

$A \times$

