

Entraînement 1 : Trace la droite perpendiculaire au segment $[AB]$ et qui passe par le point I .

Effectue dans chaque cas, le programme de construction suivant :

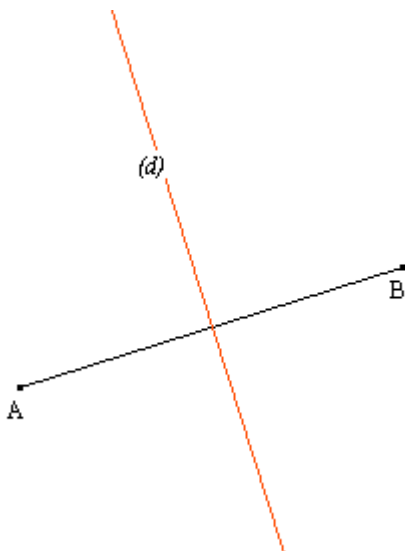
1. Place le point I , le milieu du segment $[AB]$.
2. Trace en rouge la droite perpendiculaire au segment $[AB]$ qui passe par le point I . Elle se nomme (d) .



la médiatrice d'un segment

La médiatrice du segment $[AB]$ est la droite qui passe par le milieu du segment $[AB]$ et qui est perpendiculaire à ce segment.

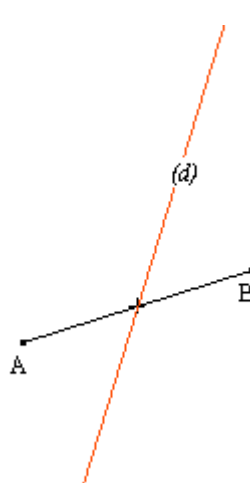
Entraînement 2 Coche la bonne case en utilisant la règle graduée et l'équerre



La droite (d) :
Est perpendiculaire au segment $[AB]$?
 oui non

Passe par le milieu du segment $[AB]$?
 oui non

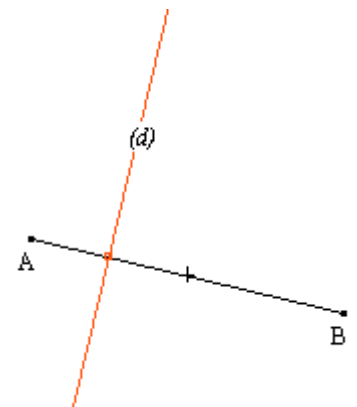
La droite (d) est - elle la médiatrice du segment $[AB]$? oui non



La droite (d) :
Est perpendiculaire au segment $[AB]$?
 oui non

Passe par le milieu du segment $[AB]$?
 oui non

La droite (d) est - elle la médiatrice du segment $[AB]$? oui non

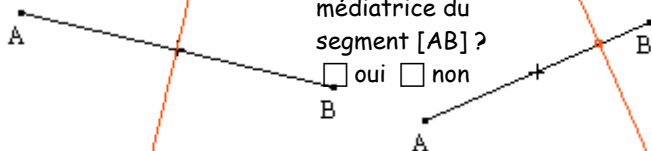


La droite (d) :
Est perpendiculaire au segment $[AB]$?
 oui non

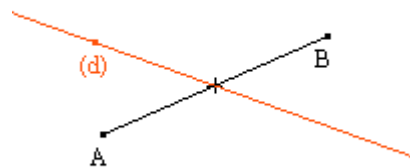
Passe par le milieu du segment $[AB]$?
 oui non

La droite (d) est - elle la médiatrice du segment $[AB]$? oui non

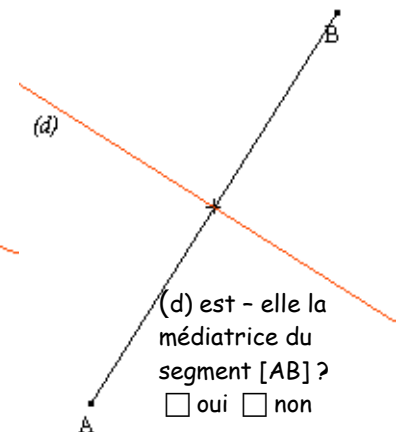
(d) est - elle la médiatrice du segment $[AB]$?
 oui non



(d) est - elle la médiatrice du segment $[AB]$?
 oui non



(d) est - elle la médiatrice du segment $[AB]$?
 oui non



(d) est - elle la médiatrice du segment $[AB]$?
 oui non

