

Droites perpendiculaires et médiatrices

Durée: 50 min

Champs travaillés : Géométrie

Matériels : cahier, équerre, compas

Objectifs :

- Savoir reconnaître deux droites sécantes, perpendiculaires.
- Connaître les notations.

Prérequis :

- Savoir ce qu'est une droite.

Durée :

Déroulement :

2 min

- Réponse du Mathador d'hier : $4 \div 2 = 2$
 $4 \times 8 = 32$
 $32 + 2 = 34$
 $34 - 12 = 22$

10 min

- Reprendre les feuilles « **A retenir.1** » et « **A retenir.2** » vu hier ou ouvrir les fichiers correspondants.
Relire, comprendre et apprendre

28 min

- Ouvrir le fichier « **Exercices 3** »
Faire les exercices afin de t'aider à apprendre et comprendre ce qui est dit dans les fiches « A retenir.1 » et « A retenir.2 »

10 min

- Ouvrir le fichier « **Exercices 3 corrections** »
S'autoévaluer en corrigeant grâce à la feuille de correction