

Jeudi 2 avril : Semaine 3

Vocabulaire : Le dictionnaire.

Lis cet article de dictionnaire, puis réponds aux questions.

rude adj. ❶ Pénible à supporter. *L'hiver a été rude, cette année.*

syn. froid, rigoureux. **contr.** clément, doux. *C'est un métier très rude.*

syn. épuisant.

❷ Dur au toucher. *La peau rude du rhinocéros.*

syn. rêche, rugueux. **contr.** doux.

❸ Qui manque de raffinement. *C'est un garçon aux manières rudes.*

syn. fruste

Dictionnaire Larousse Super Major, © Larousse 2015.

a. Quelle est la classe grammaticale du mot rude ?

Le mot rude est un adjectif. (adj.)

b. Combien de sens a-t-il ?

Le mot rude a 3 sens.

c. Quelle est la définition du sens 3 ?

La définition du sens n°3 est : Qui manque de raffinement.

d. Quels exemples donne-t-on pour le sens 1 ?

Les exemples du sens n°1 sont :

L'hiver a été rude, cette année.

C'est un métier très rude.

e. Quels sont les synonymes du sens 2 ?

Les synonymes du sens n°2 sont : rêche, rugueux.

f. Quels sont les contraires du sens 1 ?

Les contraires du sens n°1 sont : clément, doux.

Les préfixes.

7 ** Transforme les phrases en écrivant le contraire des mots en gras grâce à l'ajout d'un préfixe.

C'est utile. → C'est inutile.

a. Les déménageurs ont **monté** mes meubles adroitement.

b. Il est **obéissant**, poli et agréable !

c. Dans ce cinéma, la chaleur est **supportable** et les fauteuils vraiment **confortables**.

a) Les déménageurs ont démonté mes meubles maladroitement.

b) Il est désobéissant, impoli et désagréable.

c) Dans ce cinéma, la chaleur est insupportable et les fauteuils sont vraiment inconfortables.

Les suffixes

Écris le nom du petit de chaque animal. Tu peux t'aider d'un dictionnaire.

a. le chat : le chaton

e. la souris : le souriceau

b. le loup : le louveteau

f. le canard : le caneton

c. le lion : le lionceau

g. le renard : le renardeau

d. l'âne : l'ânon

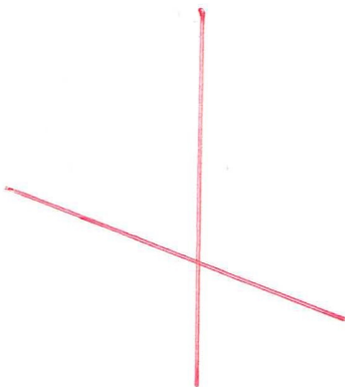
h. l'oie : l'oison

Géométrie : vocabulaire géométrique.

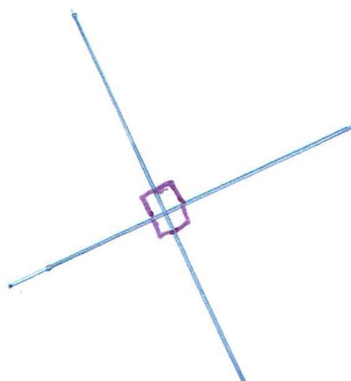
Droites perpendiculaires

Quelles sont les figures formées de deux droites perpendiculaires ?

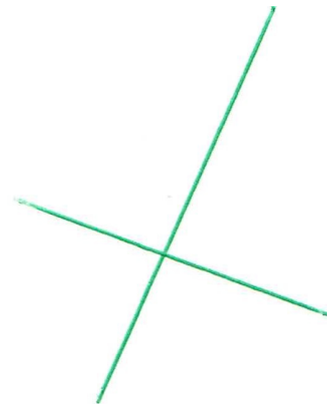
Note les lettres correspondantes : B E F



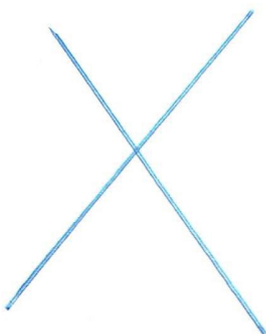
A



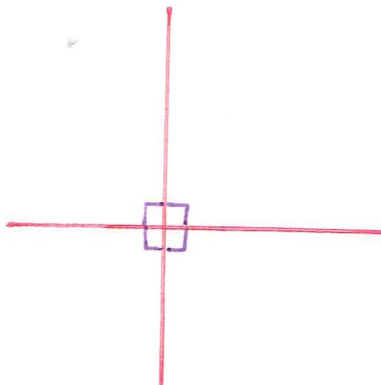
B



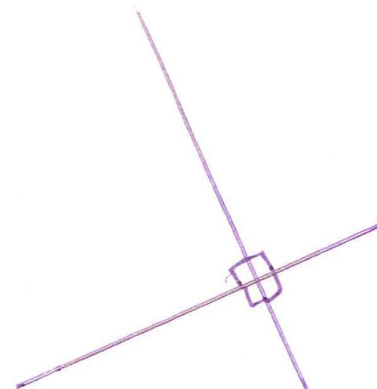
C



D

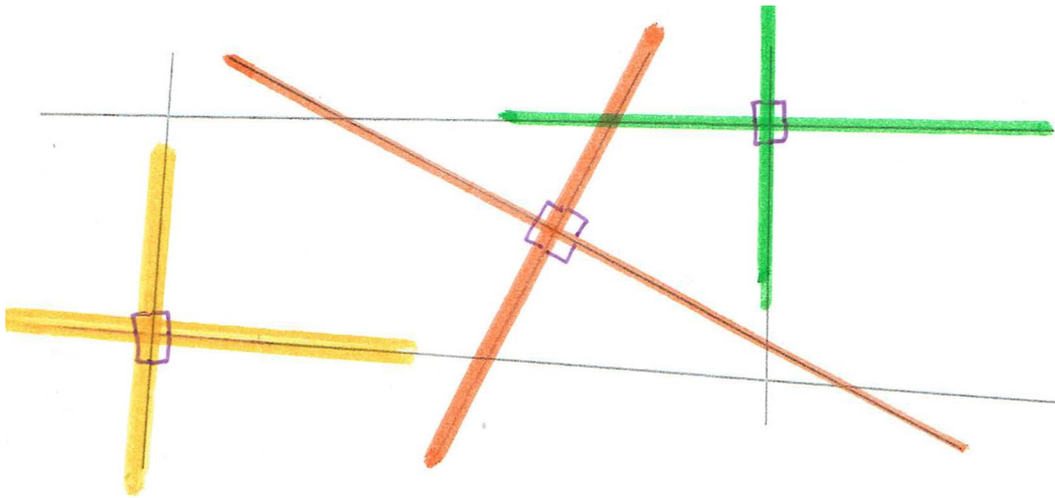


E



F

Trouve les droites qui sont perpendiculaires.



Il fallait penser à prolonger les droites.

Mesures de longueurs

Pour l'exercice 7, il faut utiliser un tableau de conversion (voici un modèle)

kilomètre	hectomètre	décamètre	mètre	décimètre	centimètre	millimètre
km	hm	dam	m	dm	cm	mm

7 ★ Convertis en centimètres.

a. 50 mm – 45 dm – 3 m – 180 mm

b. 1 m 5 dm – 54 dm – 4 800 mm – 75 m

$50\text{mm} = 5\text{ cm}$

$45\text{dm} = 450\text{ cm}$

$3\text{m} = 300\text{ cm}$

$180\text{mm} = 18\text{ cm}$

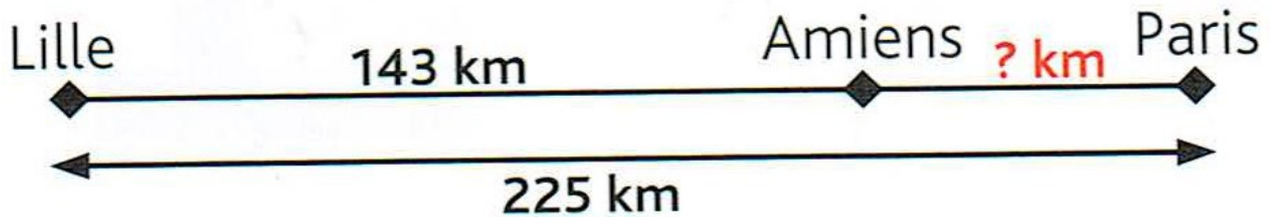
$1\text{m } 5\text{dm} = 150\text{ cm}$

$54\text{dm} = 540\text{ cm}$

$4800\text{mm} = 480\text{cm}$

$75\text{m} = 7500\text{ cm}$

8 ★ **PROBLÈME** Quelle est la distance entre Paris et Amiens ?



Pour trouver la distance entre Paris et Amiens, je fais une soustraction :

je prends le trajet « Lille/Paris » auquel j'enlève le trajet « Lille/Amiens ».

$$225 - 143 = 82$$

La distance entre Paris et Amiens est de 82 km.