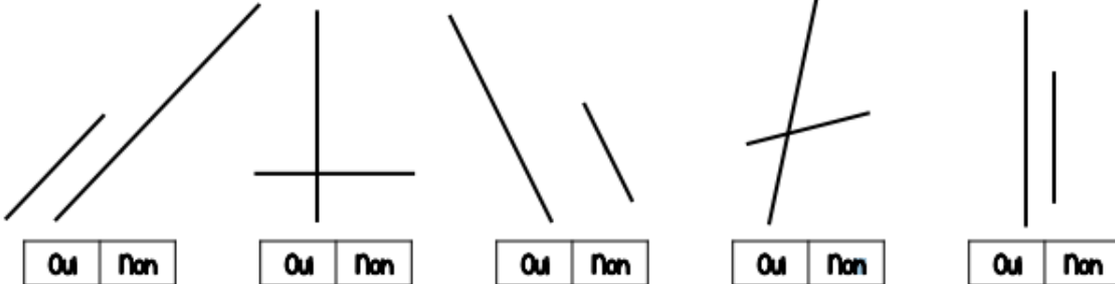


FICHE 1

NIVEAU : 

Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

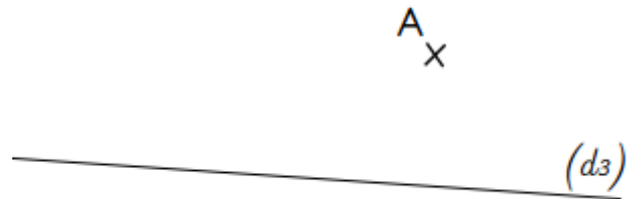
EXERCICE 1 : Ces droites sont-elles parallèles ? Colorie la bonne réponse.



EXERCICE 2 : Trace une droite parallèle à la droite (d1).



EXERCICE 3 : Trace une droite parallèle à la droite (d3) passant par le point A.

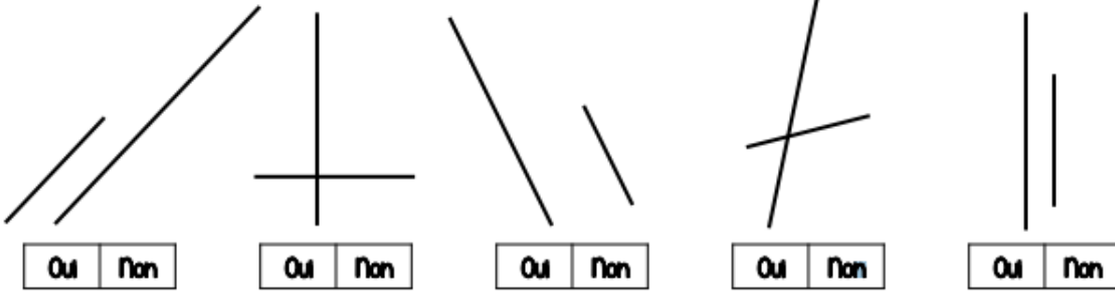


NIVEAU :



Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

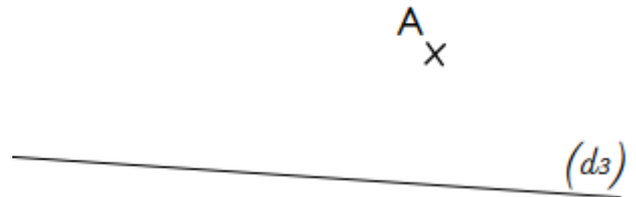
EXERCICE 1 : Ces droites sont-elles parallèles ? Colorie la bonne réponse.



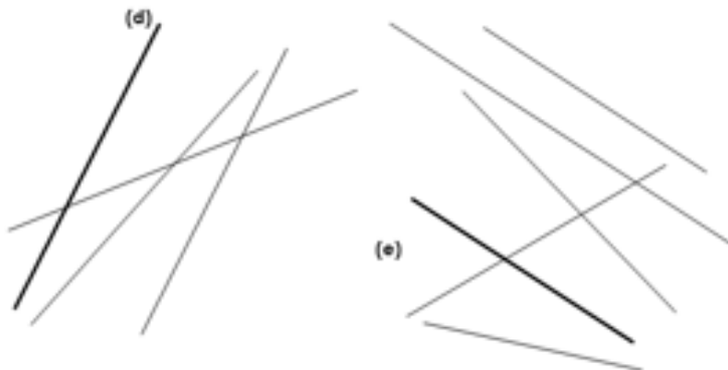
EXERCICE 2 : Trace une droite parallèle à la droite (d1).



EXERCICE 3 : Trace une droite parallèle à la droite (d3) passant par le point A.

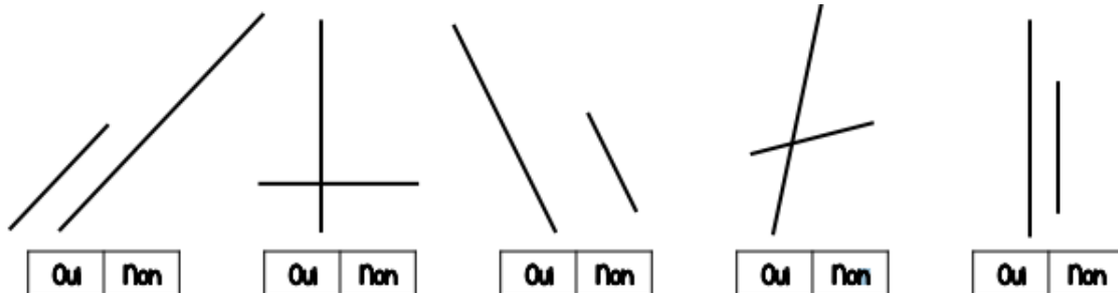


EXERCICE 4 : Repasse au crayon de couleur les droites parallèles aux droites (d) et (e).



Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

EXERCICE 1 : Ces droites sont-elles parallèles ? Colorie la bonne réponse.



Oui Non

Oui Non

Oui Non

Oui Non

Oui Non

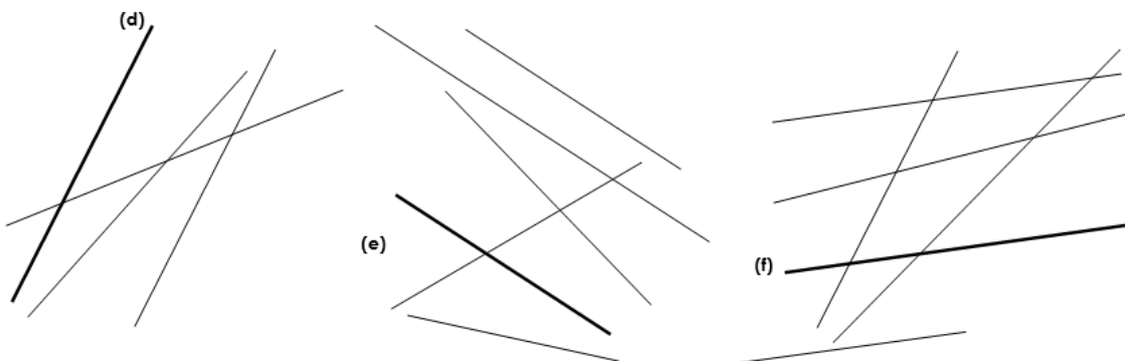
EXERCICE 2 : Trace une droite parallèle à la droite (d1).



EXERCICE 3 : Trace une droite parallèle à la droite (d3) passant par le point A.



EXERCICE 4 : Repasse au crayon de couleur les droites parallèles aux droites (d), (e) et (f).



EXERCICE 5 : Colorie la bonne réponse.

Des droites parallèles ne se rencontrent jamais

V F

Pour tracer deux droites parallèles, j'utilise seulement la règle

V F

Des droites parallèles gardent toujours le même écartement

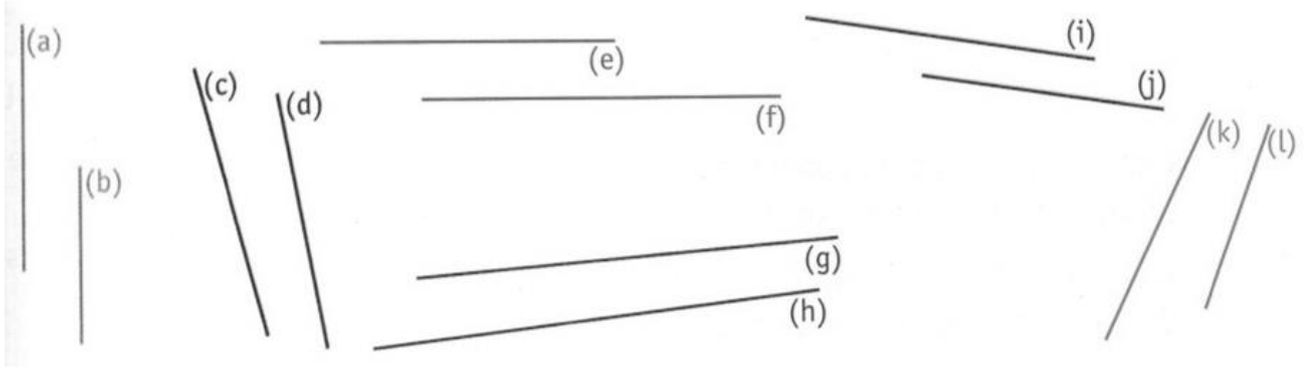
V F

FICHE 2

NIVEAU : 

EXERCICE 1 - Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

Consigne : A l'aide de ton équerre, identifie les droites perpendiculaires.



EXERCICE 2 - Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

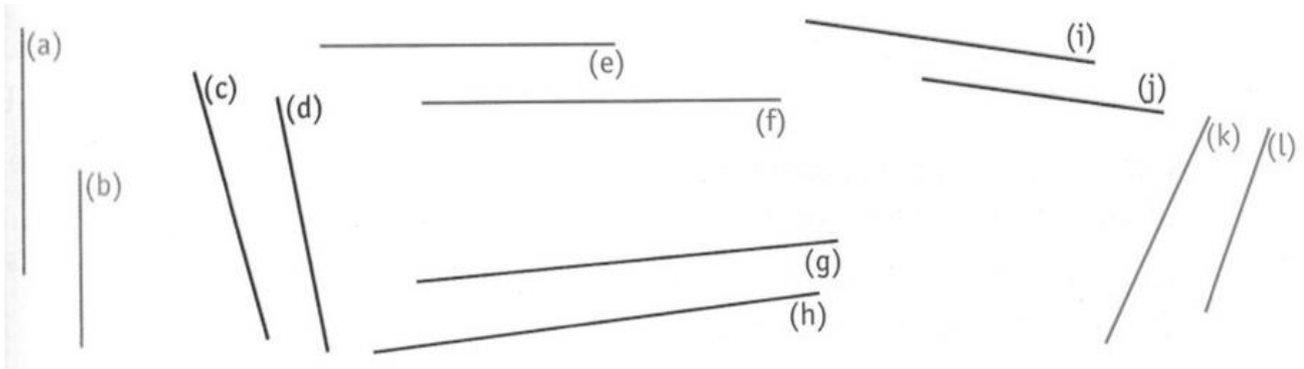
Consigne : Trace la parallèle à ces droites.





EXERCICE 1 - Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

Consigne : A l'aide de ton équerre, identifie les droites perpendiculaires.



EXERCICE 2 - Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

Consigne : Trace la parallèle à ces droites.



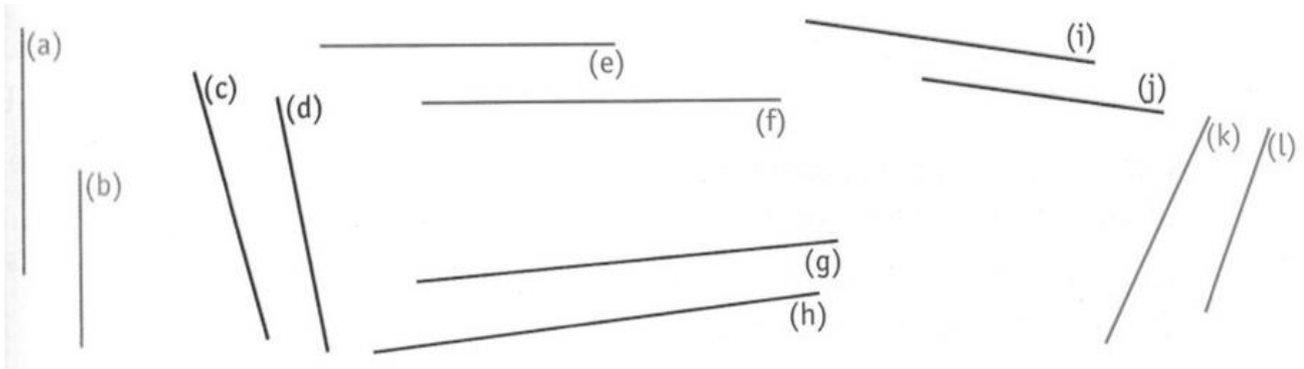
EXERCICE 3 - Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

Consigne : Réalise le programme de construction suivant.

- Trace une droite (d).
- Trace une droite (f) parallèle à (d) et distante de 2 cm.

EXERCICE 1 - Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

Consigne : A l'aide de ton équerre, identifie les droites perpendiculaires.



EXERCICE 2 - Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

Consigne : Trace la parallèle à ces droites.



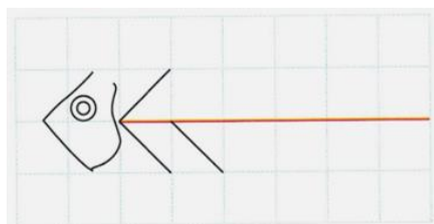
EXERCICE 3 - Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

Consigne : Réalise le programme de construction suivant.

- Trace une droite (d).
- Trace une droite (f) parallèle à (d) et distante de 2 cm.

EXERCICE 4 - Compétence : Distinguer les mots selon leur nature : les noms.

Consigne : Reproduis ce dessin et poursuit le squelette du poisson en veillant à ce que les arêtes soient bien parallèles.

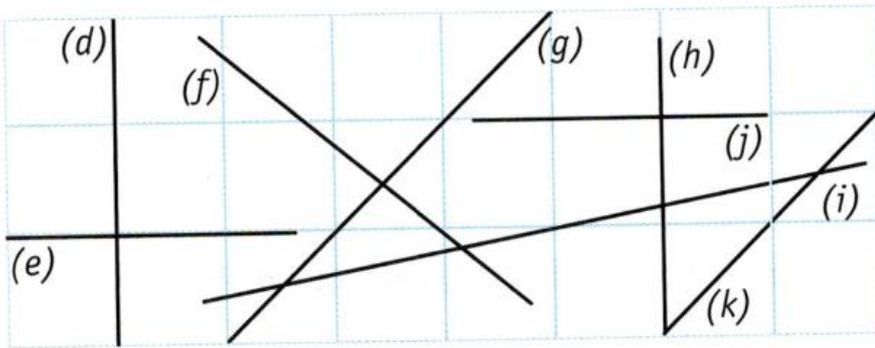


FICHE 3

NIVEAU : 

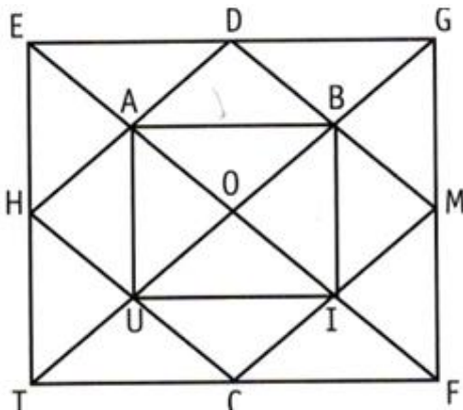
EXERCICE 1 - Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

Consigne : Repasse de la même couleur les droites parallèles.



EXERCICE 2 - Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

Consigne : Complète les phrases.



- La droite parallèle à (EF) passant par B est la droite (.....).
- La droite parallèle à (ET) passant par M est la droite (.....).
- La droite parallèle à (DM) passant par U est la droite (.....).

EXERCICE 3 - Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

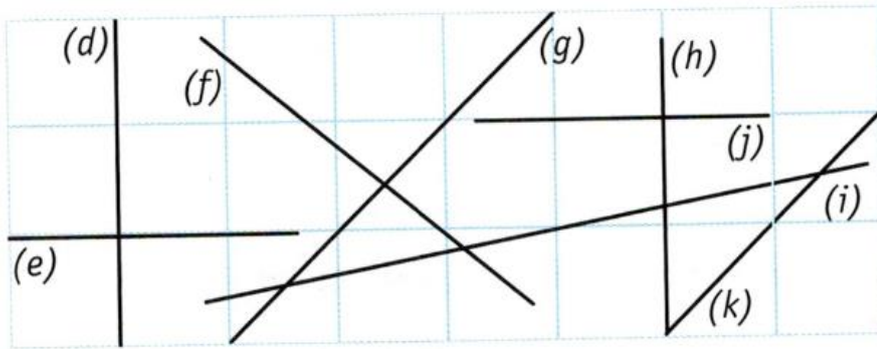
Consigne : Trace les droites parallèles à ces droites.





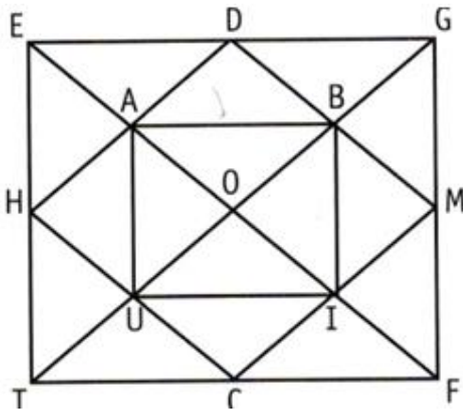
EXERCICE 1 - Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

Consigne : Repasse de la même couleur les droites parallèles.



EXERCICE 2 - Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

Consigne : Complète les phrases.



- a) La droite parallèle à (EF) passant par B est la droite (.....).
- b) La droite parallèle à (ET) passant par M est la droite (.....).
- c) La droite parallèle à (DM) passant par U est la droite (.....).

EXERCICE 3 - Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

Consigne : Trace les droites parallèles à ces droites.



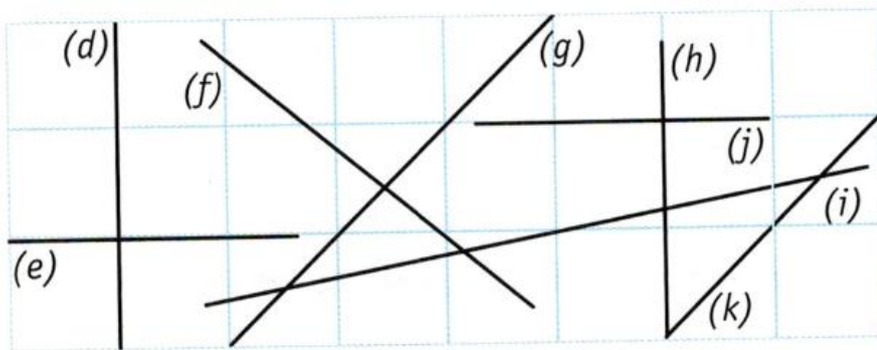
EXERCICE 4 - Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

Consigne : Réalise le programme de construction suivant.

- a. Trace deux droites parallèles (d1) et (d2).
- c) Trace une droite (d3) perpendiculaire à (d1).
- d) Que peux-tu dire de (d3) et (d2) ?

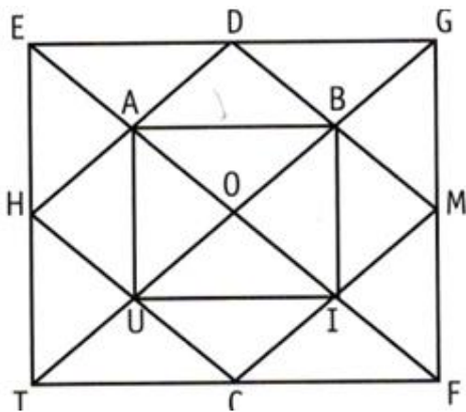
EXERCICE 1 - Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

Consigne : Repasse de la même couleur les droites parallèles.



EXERCICE 2 - Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

Consigne : Complète les phrases.



- a) La droite parallèle à (EF) passant par B est la droite (.....).
- b) La droite parallèle à (ET) passant par M est la droite (.....).
- c) La droite parallèle à (DM) passant par U est la droite (.....).

EXERCICE 3 - Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

Consigne : Trace les droites parallèles à ces droites.



EXERCICE 4 - Compétence : Identifier et tracer des droites parallèles.

Consigne : Réalise le programme de construction suivant.

- b. Trace deux droites parallèles (d1) et (d2).
- e) Trace une droite (d3) perpendiculaire à (d1).
- f) Que peux-tu dire de (d3) et (d2) ?

- g) Trace une droite (d4) parallèle à (d3). Que remarques-tu ?
- h) Essaie de tracer une droite (d5) qui soit perpendiculaire à (d4) mais qui ne soit pas parallèle à (d1). Que remarques-tu ?