

EVALUATION : Domaine de compétence **G**

Reconnaitre, nommer, décrire, reproduire, représenter, construire des figures et solides géométriques usuels

G3 : reconnaitre des droites parallèles ou perpendiculaires

Réponses aux questions	Parcours d'entraînement individualisé
4 réponses correctes 2 ou 3 réponses correctes 0 ou 1 réponse correcte	activités *** activités ** activités *

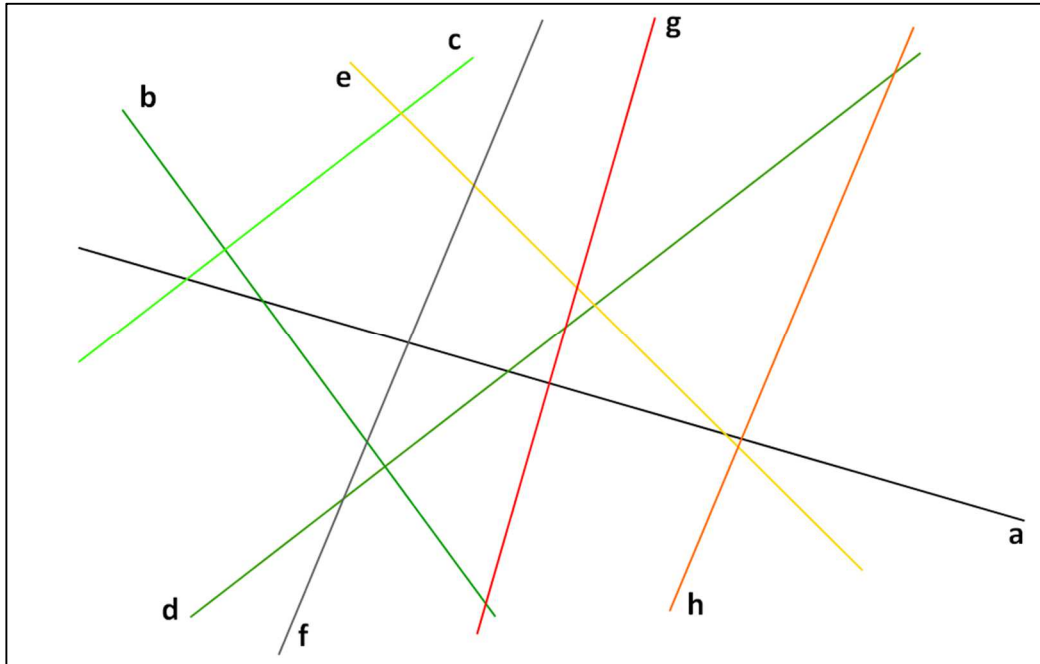
Page 2 : évaluation avec correction pour l'enseignant

La réponse juste est indiquée en rouge (avec récapitulatif en bas de page)

Page 3 : évaluation pour les élèves en cas de passation sur feuille.

Page 4 : figure pour impression

Evaluation G3



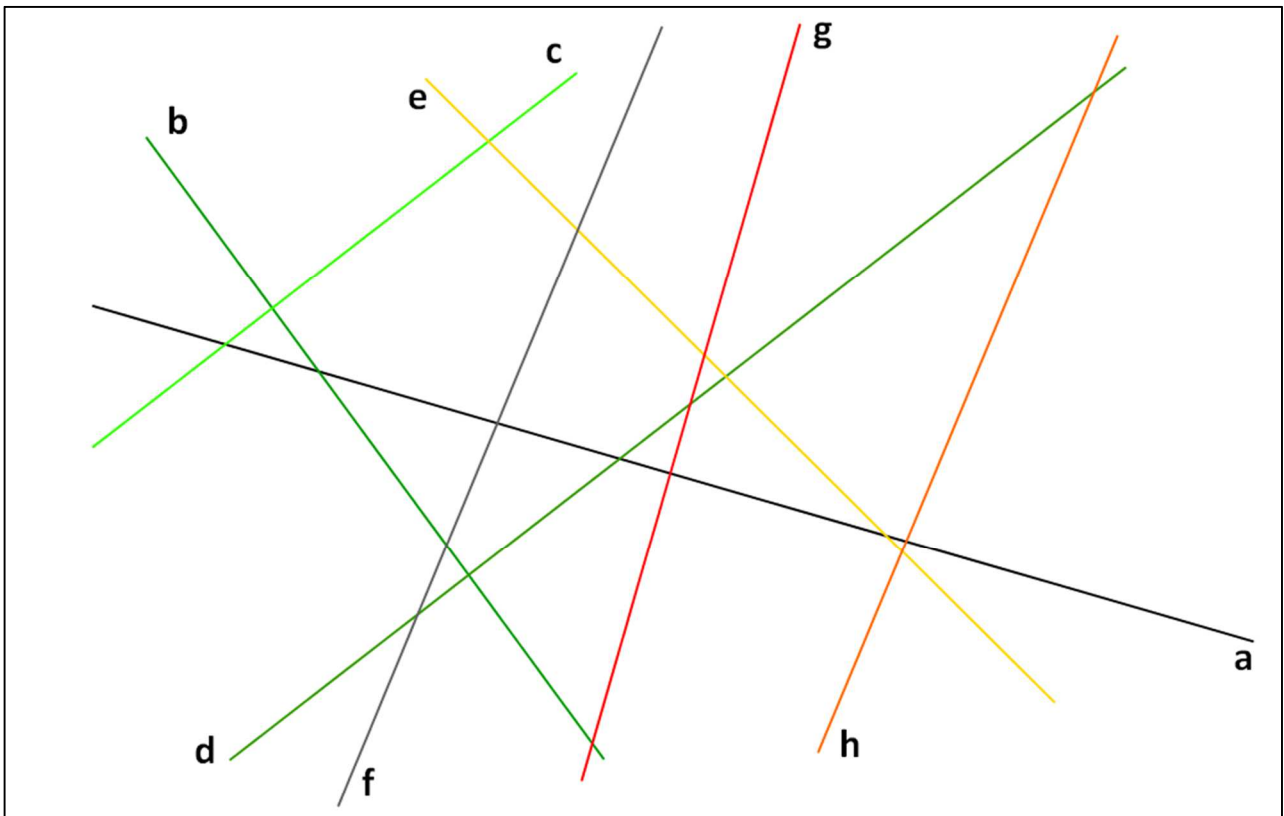
<i>Questions</i>	<i>Réponses</i>
Entoure la réponse qui convient	
<p style="text-align: center;">Question 1</p> <p>Les droites f et g sont-elles parallèles ?</p>	<p>A ► OUI</p> <p><u>B ► NON</u></p> <p>C ► Je ne sais pas</p>
<p style="text-align: center;">Question 2</p> <p>Les droites c et d sont-elles parallèles ?</p>	<p><u>A ► OUI</u></p> <p>B ► NON</p> <p>C ► Je ne sais pas</p>
<p style="text-align: center;">Question 3</p> <p>Les droites a et g sont-elles perpendiculaires ?</p>	<p><u>A ► OUI</u></p> <p>B ► NON</p> <p>C ► Je ne sais pas</p>
<p style="text-align: center;">Question 4</p> <p>Les droites a et c sont-elles perpendiculaires ?</p>	<p>A ► OUI</p> <p><u>B ► NON</u></p> <p>C ► Je ne sais pas</p>

Correction pour le professeur - Evaluation G3

- Question 1** : A ► 0 ; B ► 1 ; C ► 0
Question 2 : A ► 1 ; B ► 0 ; C ► 0
Question 3 : A ► 1 ; B ► 0 ; C ► 0
Question 4 : A ► 0 ; B ► 1 ; C ► 0

PRENOM :

Evaluation G3



Consigne : Pour chaque question entoure la réponse qui convient

Questions	Réponses
Question 1 Les droites f et g sont-elles parallèles ?	A ► OUI B ► NON C ► Je ne sais pas
Question 2 Les droites c et d sont-elles parallèles ?	A ► OUI B ► NON C ► Je ne sais pas
Question 3 Les droites a et g sont-elles perpendiculaires ?	A ► OUI B ► NON C ► Je ne sais pas
Question 4 Les droites a et c sont-elles perpendiculaires ?	A ► OUI B ► NON C ► Je ne sais pas

Figure pour impression

