Nom:	Classe
Prénom:	Date

Interrogation : Bases de la géométrie

/5	Exercice 1 : Questions de cours 1. Donner la définition d'un segment.		
	2. Donner la définition d'un point.		
	3. Donner la définition d'une droite.		
	4. Trouver les erreurs dans le tracé de la figure ci-dessous et $\operatorname{\mathbf{corriger-les}}$.		
	L		
	5. Décrire la figure ci-dessus.		
,5	Exercice 2:		
	Tracer en vert le segment d'extrémités D et C. Tracer en rouge la droite passant par A et C.		

Tracer en bleu la demi-droite d'origine D passant par

В.

/1,5 Exercice 3:

1) Colorie en rouge le segment [PR].

P Q R S

1) Colorie en bleu la demi-droite [QS).

P Q R S

1 I I I

3) Colorie en vert la droite (QR).

P Q R S

1 I I I

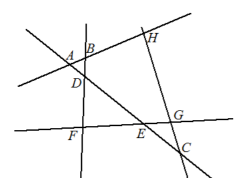
1 I I I

1 I I I

2 I I I I I I

3 Colorie en vert la droite (QR).

/2 Exercice 4:



A . . . [AH)

 $G\,\ldots\,[FE]$

F . . . (DE)

 $\mathrm{C}\,\ldots\,[\mathrm{EA})$