



test.csvd

**QCM6G1A - Droites, segments,
demi-droites**

Nom et prénom :

Amedeo Avogadro

Cochez en noir la bonne réponse.

Question 1 Un point se note ...

- avec des crochets en lettre minuscule comme on veut
 avec une capitale d'imprimerie

Question 2 [CD] est ...

- un segment une demi-droite une droite. on ne sait pas

Question 3 Un segment se note entre ...

- 2 crochets 2 parenthèses 1 crochet et une parenthèse
 comme on veut

Question 4 Le segment d'extrémités AB se note ...

- [AB] AB (AB) [AB]

Question 5 La demi-droite d'origine H, passant par le point E se note ...

- [EH) [HE] [HE) (HE)

Question 6 Une demi-droite se note entre ...

- comme on veut 1 crochet et une parenthèse 2 parenthèses
 2 crochets

Question 7 (AB) est ...

- une droite. on ne sait pas une demi-droite un segment

Question 8 [EF] est ...

- une demi-droite on ne sait pas un segment une droite.



**QCM6G1A - Droites, segments,
demi-droites**

Nom et prénom :

Niels Bohr

Cochez en noir la bonne réponse.

Question 1 Un segment se note entre ...

- comme on veut 2 parenthèses 1 crochet et une parenthèse
 2 crochets

Question 2 (AB) est ...

- on ne sait pas une demi-droite une droite. un segment

Question 3 La demi-droite d'origine H, passant par le point E se note ...

- [HE] (HE) [EH] [HE)

Question 4 [CD] est ...

- une demi-droite on ne sait pas un segment une droite.

Question 5 Un point se note ...

- comme on veut avec des crochets avec une capitale d'imprimerie
 en lettre minuscule

Question 6 Le segment d'extrémités AB se note ...

- AB (AB) [AB) [AB]

Question 7 Une demi-droite se note entre ...

- comme on veut 2 parenthèses 2 crochets
 1 crochet et une parenthèse

Question 8 [EF) est ...

- on ne sait pas une demi-droite un segment une droite.



**QCM6G1A - Droites, segments,
demi-droites**

Nom et prénom :

Nicolas Copernic

Cochez en noir la bonne réponse.

Question 1 Le segment d'extrémités AB se note ...

- (AB) [AB] AB [AB]

Question 2 Un point se note ...

- en lettre minuscule avec une capitale d'imprimerie comme on veut
 avec des crochets

Question 3 Une demi-droite se note entre ...

- comme on veut 2 parenthèses 2 crochets
 1 crochet et une parenthèse

Question 4 (AB) est ...

- on ne sait pas une droite. un segment une demi-droite

Question 5 [EF] est ...

- une droite. on ne sait pas un segment une demi-droite

Question 6 Un segment se note entre ...

- 2 crochets 1 crochet et une parenthèse 2 parenthèses
 comme on veut

Question 7 [CD] est ...

- une demi-droite on ne sait pas un segment une droite.

Question 8 La demi-droite d'origine H, passant par le point E se note ...

- [HE] [HE) [EH) (HE)

**QCM6G1A - Droites, segments,
demi-droites**

Nom et prénom :

Albert Einstein

Cochez en noir la bonne réponse.

Question 1 La demi-droite d'origine H, passant par le point E se note ...

-
- [HE]
-
- [HE]
-
- [EH]
-
- (HE)

Question 2 Un segment se note entre ...

-
- comme on veut
-
- 2 crochets
-
- 1 crochet et une parenthèse
-
-
- 2 parenthèses

Question 3 [EF] est ...

-
- on ne sait pas
-
- une demi-droite
-
- un segment
-
- une droite.

Question 4 Une demi-droite se note entre ...

-
- 1 crochet et une parenthèse
-
- comme on veut
-
- 2 crochets
-
-
- 2 parenthèses

Question 5 Le segment d'extrémités AB se note ...

-
- [AB]
-
- [AB)
-
- AB
-
- (AB)

Question 6 [CD] est ...

-
- on ne sait pas
-
- un segment
-
- une droite.
-
- une demi-droite

Question 7 Un point se note ...

-
- avec une capitale d'imprimerie
-
- comme on veut
-
- en lettre minuscule
-
-
- avec des crochets

Question 8 (AB) est ...

-
- une droite.
-
- un segment
-
- on ne sait pas
-
- une demi-droite