Échec et mat, Monsieur Bowie



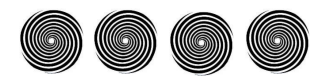
Nom :	Prénom :
Classe :	École :

Raisonner à l'aide de concepts et de processus mathématiques					
Critères	Manifestations observables d'un niveau				
d'évaluations	Α	В	С	D	Ε
Analyser	30	24	18	12	6
Appliquer	50	40	30	20	10
Justifier	20	16	12	8	4
Résultat					

Épreuve formative

Mathématique, deuxième année du troisième cycle





Échec et mat, Monsieur Bowie

David Bowie n'a plus besoin de présentations! Sa contribution au monde de la musique est immense. Voici une anecdote le concernant.



David était un échéphile à ses heures et il lui arrivait parfois de livrer de belles batailles à ses proches. Il a déjà joué avec Catherine Deneuve, une actrice qui a joué dans le film *8 femmes* entre autres (pour ceux qui chercheraient à tout prix un lien avec le 8 janvier la concernant !!)

Alors que leur partie était sur le point de connaître son dénouement, David a accroché l'échiquier et toutes les pièces restantes se sont retrouvées sur le sol! Heureusement, Catherine possédant une mémoire visuelle hors du commun, elle offre à David la chance de réparer son petit accident à l'aide de devinettes qu'elle propose de lui livrer, en faisant appel au plan cartésien.

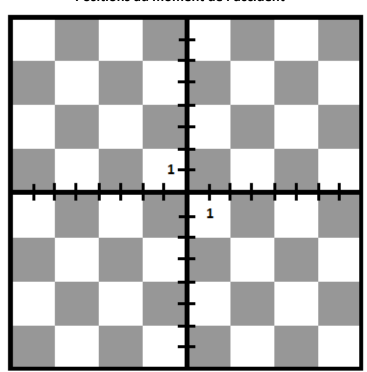
Aide David à remettre les pièces à leur place avant l'accident, en sachant que **David avait les pièces noires** et en lisant bien les indices que voici laissés par Catherine.

\bigcup	A.	Il restait 3 pions à David. Ceux-ci étaient tous dans le quadrant 3.
\bigcirc	В.	Il ne restait qu'un seul pion à Catherine. Il était à la coordonnée (5,3)
\bigcirc	C.	Le Roi de David n'avait pas bougé. Celui de Catherine était à (-3,-7)
\bigcirc	D.	Catherine a perdu ses 2 fous. David a toujours les 2 siens. Un dans le
		quadrant 2 et un dans le quadrant 4. Les 2 fous ont quitté leur position
		du début de la partie.
\bigcirc	E.	Toutes les tours sont encore en jeu. Les 2 blanches sont à gauche de
		l'axe des y et les noires sont en haut de l'axe des x.
\bigcirc	F.	Il reste 1 seul cavalier. Il est encore à sa position d'origine (5, -7)
\bigcirc	G.	Il reste une Reine. Elle est dans le quadrant 4, à la position (3, -5)
\bigcirc	Н.	Au total, il reste 14 pièces : 8 noires et 6 blanches.

Positions au début de la partie

Positions au moment de l'accident





Pour placer tes pièces dans l'échiquier de droite, utilise le code suivant :

Noms des pièces	David		Cath	therine	
Les tours (2)	I	Α	Ï	G	
Les cavaliers (2)		В	Ŷ	\oplus	
Les fous (2)	夏	С	<u>\$</u>	\bigcirc	
La Reine (1)	*	D	***	\bigcirc	
Le Roi (1)		E	₩	K	
Les pions (8)	İ	F	丑		

Bon placement de pièces!