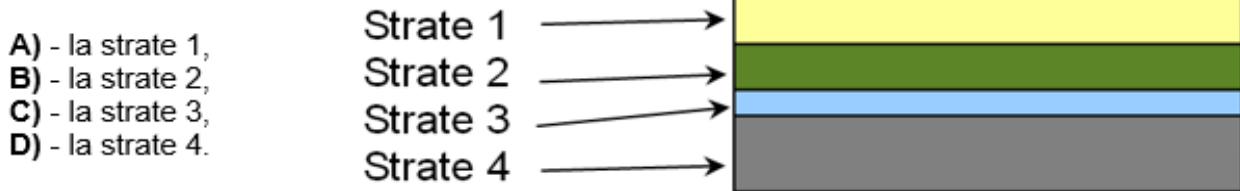


Nom:	Pr Taha ATANY	NOTE
Prénom:	Evaluation diagnostique des prérequis	/20
Centre:	Niveau : 1ere Sc exp-BIOF	
	Matière : SVT	

Choisir la bonne réponse (vous pouvez la cocher)

1 - Le schéma ci-dessous représente une série de quatre strates qui n'a pas subi de déformations. La strate la plus ancienne est :



2- L'érosion :

- A) - transforme les paysages,
- B) - forme les fossiles,
- C) - est due uniquement à l'Homme,
- D) - peut être causée par la pluie.

3- Le terme d'érosion désigne :

- A) - le transport des sédiments,
- B) - l'altération de la roche,
- C) - le dépôt des sédiments,
- D) - la formation des fossiles.

4- Les sédiments se transforment en roche

- A) - grâce à l'action du froid en hiver,
- B) - grâce à l'action de l'Homme,
- C) - grâce à l'action du vent,
- D) - grâce à la pression qui les compacte.

5 - L'eau modifie les paysages car :

- A) - elle transporte et déplace des matériaux provenant des roches,
- B) - elle transforme les roches,
- C) - elle dissout les constituants des

Exercice 2 : Biologie

1- Qu'est-ce que la photosynthèse ?

- a- Une réaction se déroulant généralement chez les minéraux
- b- Une réaction se déroulant généralement chez les animaux
- c- Une réaction se déroulant généralement chez les plantes

4- Lors de la photosynthèse, la plante

- a- Rejette du CO₂ et absorbe l'O₂
- b- Rejette de l'O₂ et absorbe du CO₂
- c- Ni l'un, ni l'autre

2- Quelles sont les trois parties qui composent l'encéphale ? (0.5pt)

- a- Le crâne, le tronc cérébral, le bulbe rachidien
- b- Le cervelet, le bulbe rachidien, l'encéphale
- c- Le cerveau, la moelle épinière, les nerfs
- d- Le cerveau, le cervelet, le tronc cérébral

d-

3- La castration d'un rat pubère entraîne (0.5pt)

- a- L'augmentation de la sécrétion des gonadostimulines
- b- L'atrophie des caractères sexuels
- c- La diminution de la sécrétion des gonadostimulines
- d- L'atrophie de l'hypophyse