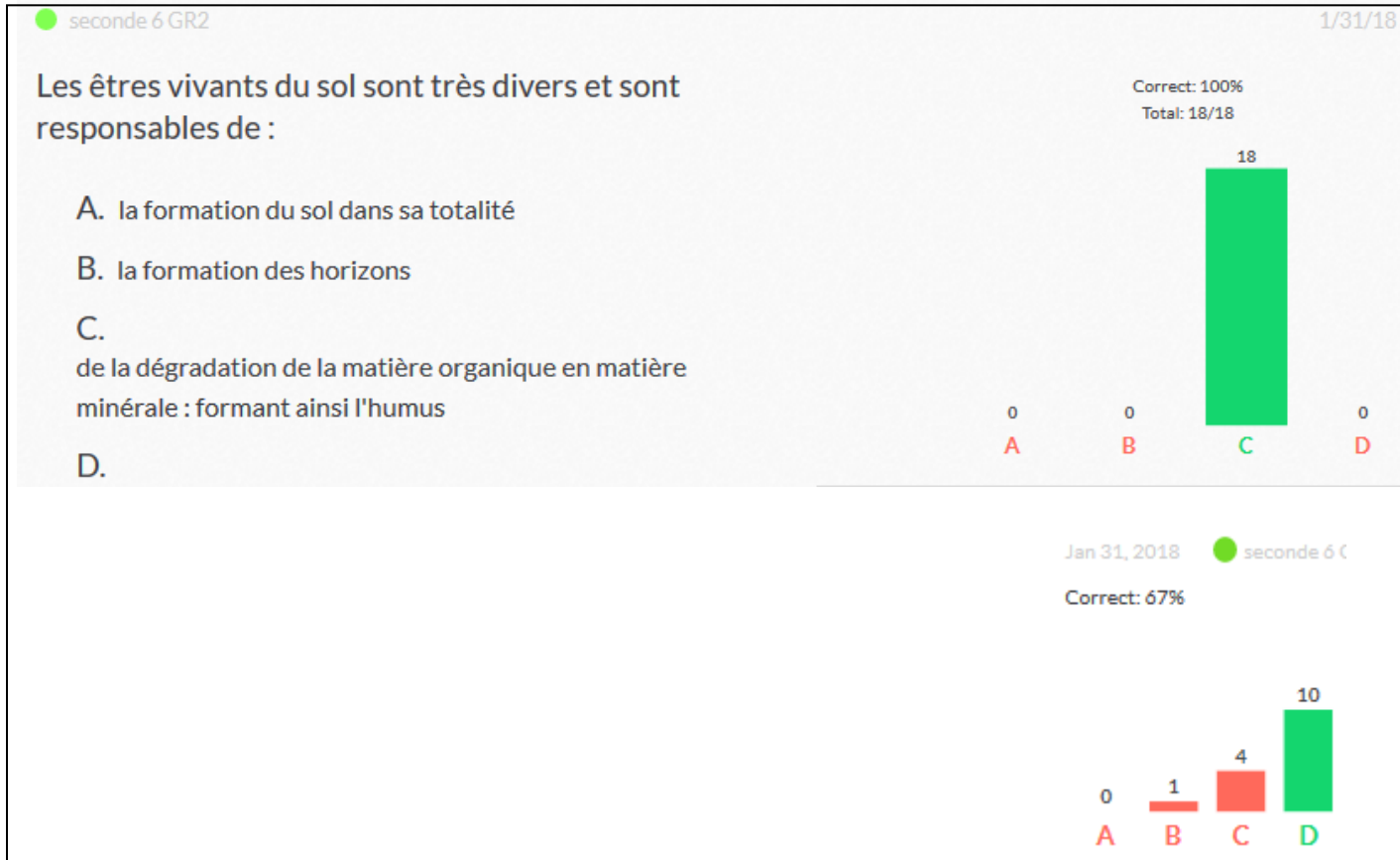


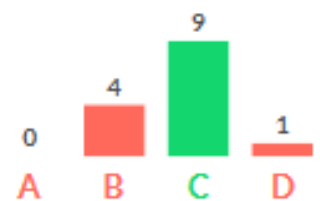
Annexe 6 : Évaluation finale sur le sujet dans l'heure suivante.

avec l'outil Plickers :



Mar 14, 2018 seconde 6 GR1

Correct: 64%



Le sol repose sur :

- A. le sous-sol
- B. des roches
- C. la roche mère
- D. tout cela à la fois...

Correct: 50%
Total: 18/18



les pluies acides contribuent à la formation du sol en libérant des ions minéraux, voici la formule qui permet d'illustrer cette information :

- A. $2\text{HCO}_3^- + \text{Ca}^{2+} \rightarrow \text{CaCO}_3 + \text{CO}_2 + \text{H}_2\text{O}$
- B. $\text{CO}_2 + \text{H}_2\text{O} + \text{CaCO}_3 \rightarrow \text{Ca}^{2+} + \text{HCO}_3^-$
- C. je ne sais pas
- D.

Correct: 28%
Total: 18/18



Correct: 7%

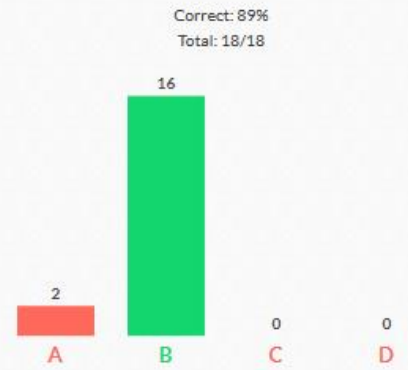


L'erreur réside dans la lecture de la formule chimique

⇒ *Question non prise en compte*

Le sol est une zone particulière, qui se forme lentement et qui a une origine...

- A. minérale
- B. minérale et organique
- C.
- D.



Correct: 100%

