Labo 22

Poste de travail : 6

Présenté à

Daniel Blais

Présenté par

Jakob Toulouse et Jade Sylvain

MSI

Groupe 202

Esv

17 avril 2023

But : identifier les roches sédimentaires

Hypothèse : Je suppose que les roches sédimentaire sont # 73 et 77

Matériel :

* inconnue 51
* inconnue 53
* inconnue 55
* inconnue 73
* inconnue 77
* inconnue 82
* inconnue 85
* inconnue 86

manipulation :

1. observer les inconnues

2. notter les résultats dans le tableau des résultats

Résultats : identifier les roches sédimentaires

Tableau

|  |  |
| --- | --- |
| Inconnues | cristaux |
| 51 | hasard |
| 53 | hasard |
| 55 | hasard |
| 73 | aucun |
| 77 | aucun |
| 82 | alignés |
| 85 | alignés |
| 86 | alignés |

Analyse : d’après mes résultats l’inconnue 73 a comme résultats aucun cristaux ce qui signifie que c’est une roche sédimentaire

: d’après mes résultats l’inconnue 73 a comme résultats aucun cristaux ce qui signifie que c’est une roche sédimentaire

Mon hypothèse est vrai puisque les inconnues 73 et 77 sont des roches sédimentaires