Roche sédimentaire

Exp:29

Poste de travail:8

Science

Présenter

À

Daniel Blais

Par

Juliette Jacques

Alexanne Lessard

Noémie Guigère

Groupe:202

15 avril 2025

Esv

But: Trouver les roche sédimentairte

Hypothèse: Je suppose que les inconnue 51 et 86 sont des roches sédimentaires

Matériel:

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

Manipulation:

1. Regarder les inconnue
2. Noter dans le tableau de résultat

Résultat:

Roche sédimentaire

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Inconnue | Critaux au hasard | Critaux orienté | Abence de cristaux |
| #51 |  | x |  |
| #53 | x |  |  |
| #55 | x |  |  |
| #73 |  |  | x |
| #77 |  |  | x |
| #82 |  | x |  |
| #85 |  | x |  |
| #86 | x |  |  |

Analyse: D’après mes résultat, l’inconnue #73 a comme résultat: absence de cristaux ce qui signifie que ses une roche sédimentaire

D’après mes résultat, l’inconnue #77 a comme résultat: absence de cristaux ce qui signifie que ses une roche sédimentaire

Conclusion:

Mon hypothèse est fausse