Identification roches sedimentaires

Labo #22

Poste de travail # 8

Science

Msi

Presenté

A

Daniel

Blais

De

Elika

Nadeau

Kate

Lessard

Alexis

Dubuc

17 avril 2023

Esv

But :

Identifier des roches sedimentaires

Hypothese :

Je suppose que les roches sedimentaires sont #51 et #73

Materiel :

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

Manipulation:

1. Observer les cristaux
2. Mettre les resultats dans le tableau de resultats

Resultats:

Identification des roches sedimentaires

|  |  |
| --- | --- |
| inconnues | cristaux |
| Inconnue#51 | Au hasard |
| Inconnue#53 | Au hasard |
| Inconnue#55 | Au hasard |
| Inconnue#73 | allignié |
| Inconnue#77 | aucun |
| Inconnue#82 | bande |
| Inconnue#85 | Au hasard |
| Inconnue#86 | bande |

Analyse:

D’apres mes résultats mon inconnue #73 ont comme résultats : allignié ce qui quil est sedimentaire

Conclusion :

Mon hypothese est fausse car l’inconnue #73 et l’inconnue #92 sont sedimentaire et pas les inconnues #51 et #73