Roches sédimentaires

Exp 29

Poste#4

Science

Présenté à: Daniel Blais

Par Marrilie Maheu,Camélia Bouffard et Lily-Rose Jaques

ESV

2-25-04-15

But: Identifier la roche sédimentaire

Hypothèse: Je supose que les Roches sédimentaires sont les inconnu #51 et 82

Liste matériel :

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

Manipulation:

1. Observer les inconnues
2. Notez dans le tableau de résultat

Résultat: Identification Roches sédimentaires

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Inconnu | Cristaux au hasard | Cristaux orianté | Absence de cristaux |
| 51 | x |  |  |
| 53 | x |  |  |
| 55 |  | x |  |
| 73 |  |  | x |
| 77 |  |  | x |
| 82 |  | x |  |
| 85 |  | x |  |
| 86 |  | x |  |

Analise des résultats:

D’après mes résultats, l’inconnu#73 a comme résultats: absence de cristaux ce qui signifie que c’est une roche sédimentaire

D’après mes résultats, l’inconnu #77 a comme résultats: l’absence de cristaux ce qui signifie que c’est une roche sédimentaire.

Conclusion: Mon hypithèse est fausse.