Identification de roche sédimentaire

Poste: y

Labo #29

Sciences

Présenté à:

Daniel Blais

Fait par:

Alexis Berthiaume

Samuel Giguère

Groupe 202 (MSI 2)

ESV

2 mai 2024

But: Identifier la/les roche(s) sédimentaire(s)

Hypothèse: je suppose que l'inconnue #85 est une roche sédimentaire

Matériel:

Inconnue #51

Inconnue #53

Inconnue #55

Inconnue #73

Inconnue #77

Inconnue #82

Inconnue #85

Inconnue #86

Manipulation:

1. Observer les inconnues
2. Mettre les résultats dans le tableau

Résultats: Identifier la/les roche(s) sédimentaire(s)

|  |  |
| --- | --- |
| Inconnues | Cristaux |
| #51 | Hasard |
| #53 | Hasard |
| #55 | Orienté |
| #73 | Absence |
| #77 | Absence |
| #82 | Absence |
| #85 | Orienté |
| #86 | Hasard |

Analyse:

D'Après mes résultats, les inconnues # 73, 77 et 82 sont des roches sédimentaires, car ils n'ont pas de cristaux.

Conclusion:

Mon hypothèse est fausse.