Roches sédimentaires

exp 29

Poste:8

 science

Présenté à:

Daniel Blais

Par:

Noémie Giguère

Coéquipier:

Alexanne Lessard

Juliette Jacques

MSI 202

École secondaire Veilleux

15 avril 2025

But: Déterminer les roches sédimentaires.

Hypothèse: Je suppose que les inconnues 77 et 82 sont des roches sédimentaires.

Matériel:

° Inconnue # 51

° Inconnue # 53

° Inconnue # 55

° Inconnue # 73

° Inconnue # 77

° Inconnue # 82

° Inconnue # 85

° Inconnue # 86

Manipulation:

1.Observer les inconnues.

2.Noter dans le tableau de résultats.

Résultats: Roches sédimentaire

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Inconnues | Cristaux aux hasard | Cristaux orientées | Pas de cristaux |
| # 51 |  |  X |  |
| # 53 |  X |  |  |
| # 55 |  X |  |  |
| # 73 |  |   |  X |
| # 77 |  |   |  X |
| # 82 |  |  X |  |
| # 85 |  |  X |  |
| # 86 |  X |  |  |

Analyse: D'après mes résultats, l'inconnue # 73 a comme résultats: pas de cristaux ce qui signifie que c'est une roche sédimentaire.

D'aprè mes résultats, l'innconue# 77 a comme résultas: pas de cristaux ce qui signifie que c'est une roche sédimentaire.

Mon hypothèse est fausse.