Type de roche

Identification de roche sédimentaire

Poste de travail: maison

Labo #2

Sciences

Présenté à

Daniel Blais

Par

Nathan Landry

Groupe 02 (MSI2)

ESV

29 Avril 2021

But: Identifier la roche sédimentaire

Hypothèse: Je suppose que la roche sédimentaire est l’inconnue #2.

Matériel:

Inconnue #1

Inconnue #2

Inconnue #3

Manipulation:

Observer les inconnues

Mettre les résultats dans le tableau des résultats

Tableau des résultats

Titre: Identification de roches sédimentaires

|  |  |
| --- | --- |
| Inconnues | Présences de cristaux |
| #1 | Les cristaux sont orientés |
| #2 | Les cristaux sont au hasard |
| #3 | Pas de cristaux |

Analyse: D’après mes résultats, l’inconnue #3 a comme résultat: pas de cristaux. Ce qui signifie que l’inconnue #3 est donc la roche sédimentaire.

Conclusion: Mon hypothèse est fausse, puisque l’inconnue #3 ne contient pas de cristaux, donc c’est la roche sédimentaire.