Roches sédimentaires

Exp 2,9

Sciences

Présenté a :

Daniel Blais

Par :

Mathis Larivière

2018-10-26

Msi 2

ESV

Observation : Si on a des roches et une loupe on va parler de roche sédimentaire.

Interrogation : Parmi ces roches lequels sont sédimentaires?

Hypothèse : Je suppose que ce sont #73, 55, 82.

Matériel : Une loupe

Inconnue#51, 53, 55, 73, 75, 82, 84, 85

Manipulation : On regarde les roches avec la loupe et on veut trouver des strates.

Résultat : Roches sédimentaire

|  |  |
| --- | --- |
| Inconnue | Cristaux |
| 51 | hasard |
| 53 | hasard |
| 55 | hasard |
| 73 | invisible |
| 75 | invisible |
| 82 | orienté |
| 84 | orienté |
| 85 | orienté |

Analyse : D’après mes résultats, les inconnus # 73,75 sont sédimentaire parce que leurs cristaux ne sont pas visibles.

Conclusion : Mon hypothèse est fausse.