La classification des roches

Expérience 2.9

Science

Présenté à Daniel Blais

Par Anthony Laplante et Émile Jacques

MSI 2

ESV

2017-10-19

Observation :

Il y a une loupe (Ipod) on va parler d’éclat type de roche.

But :

Identifier parmi quelques roches sédimentaires.

Interrogation :

Quelle sont les roches sédimentaire?

Hypothèse :

Je suppose que l’inconnu # 71 et 73 est sédimentaire.

Matériel :

Microscope

Inconnus# 51, 53, 55, 71, 73, 83, 84 et 85

Manipulation :

Nous avons pris une photo des roches

Résultat :

|  |  |
| --- | --- |
| Inconnu : | Propriété : |
| #51 | Non-sédimentaire |
| #53 | Non-sédimentaire |
| #55 | Non-sédimentaire |
| #71 | Sédimentaire |
| #73 | Sédimentaire |
| #84 | Non-sédimentaire |
| #85 | Non-sédimentaire |
| #86 | Non-sédimentaire |



Analyse :

D’après mes résultats, les inconnues#71 et 73 ont comme résultat être sédimentaire car ils n’ont pas de cristaux.

Conclusion :

Mon hypothèse est vrai, puisque les inconnus#71 et 73 ont pas de petits cristaux.