La composition d’une roche

Expérience 2.1

Science

Présenté à Daniel Blais

Par Anthony Laplante et Émile Jacques

MSI 2

ESV

2017-10-18

Observation :

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

But :

Identifier la biotite dans de la granite broyé.

Interrogation :

Quelle est la biotite dans de la granite broyé?

Hypothèse :

Je suppose que la biotite correspond au minéral noir.

Matériel :

Microscope (Ipod)

Granite rose broyé

Manipulation :

Nous avons pris deux photo (de la granite rose et de la granite broyé) , ensuite nous avons étendu sur la table le granite broyé pour tenté de trouver de la biotite (en noir) .

Résultat : Photo du granites

|  |  |
| --- | --- |
| 22641970_522430438194505_1107880040_o.jpg | 22641798_522430618194487_92145948_o.jpg |

Analyse :

D’après mes résultat, la biotite a comme résultat d’être noir.

Conclusion :

Mon hypothèse est vrai car la biotite est noir.