Éclat d’un minéral

Exp 22

Science

Présenter à Daniel Blais

Fait par Philippe Robitaille

Groupe 02 MSI 2

ESV

31 Octobre 2019

Observation : Si on a une loupe, on va parler d’éclats de minéraux !

But : Identifier parmi une liste des minéraux métalliques.

Interrogation : Lequel parmi ces minéraux contiennent des éclats de minéraux ?

Hypothèse : Je suppose que le #19 et #3 sont des éclats de minéraux.

Matériel : -loupe

-inconnues #1

-inconnues#3

-inconnues#19

-inconnues#21

-inconnues#32

Manipulation : Observer les minéraux à la loupe.

Résultats :

|  |
| --- |
| Éclat d’un minéral |
| C:\Users\eleve\Desktop\mineraux_1_3_19_21_32.jpg | Minéral #1 MétalliqueMinéral #3 MétalliqueMinéral #19 Non-MétalliqueMinéral #21Non-MétalliqueMinéral #32Non-Métallique |

Analyse : D’après mes résultats, les inconnues, #1 et le #3 ont des petits éclats métalliques.

Conclusion : Mon hypothèse est vraie et fausse.