Identification des minéraux métalliques

Labo# 29

Poste de travail : Y

Science

Présenté à :

Daniel Blais

Fait par :

Justin Roy

(Elliot Lagrange)

Gr :202

École secondaire Veilleux

20 avril 2023

But : Identifier les minéraux métalliques

Hypothèse : Je suppose que les minéraux métalliques sont les inconnues # 1 et # 3

Liste de matériel :

* Inconnue # 1
* Inconnue # 3
* Inconnue # 19
* Inconnue # 21
* Inconnue # 32

Manipulations :

1. Observer les Inconnues
2. Mettre les résultats dans le tableau de résultats

Résultats :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Inconnues | Reflets  |
| # 1 | Brillant |
| # 3 | Brillant |
| # 19 | Mat |
| # 21 | Mat |
| # 32 | Mat |

Analyse :

D’après mes résultats, l’inconnue #1 a comme résultats : Brillant, donc l’inconnue # 1 est métallique.

D’après mes résultats, l’inconnue #3 a comme résultats : Brillant, donc l’inconnue # 3 est métallique.

Conclusion : Mon hypothèse est vraie, les inconnues # 1 et # 3 sont métalliques.