Identification des minéraux métalliques

Exp 29

Poste de travail : y

Science

Présenté a daniel blais

Fait par jakob toulouse et jade sylvain

Msi 2

Esv

20 avril 2023

But : identifier les minéraux métalliques

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

Matériel

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

Manipulations :

1. Observer les inconnues
2. Mettre les résultats dans le tableau des résultats

Résultats :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Inconnue | Reflet |
| 1 | Brillant |
| 3 | Brillant |
| 14 | Mat |
| 21 | Mat |
| 32 | Mat |

Analyse

D’après mes résultats l’inconnu 1 a comme résultats : brillant donc l’inconnue 1 est métallique

D’après mes résultats l’inconnu 3 a comme résultats : brillant donc l’inconnue 3 est métallique

Conclusion : mon hypothèse est vrai , les inconnues 1 et 3 sont bel et bien métallique