Identification de minéraux métalliques

Poste: y

Labo #22

Sciences

Présenté à:

Daniel Blais

Fait par:

Alexis Berthiaume

Groupe 202 (MSI 2)

ESV

2 mai 2024

But: Identifier un/des minéraux métallique(s)

Hypothèse: je suppose que l'inconnue #4, 9, 10 et 14 sont des minéraux métalliques

Matériel:

 Inconnue #4

 Inconnue #9

 Inconnue #10

 Inconnue #14

 Inconnue #15

 Inconnue #18

 Inconnue #23

 Inconnue #27

 Inconnue #30

 Inconnue #31

Manipulation:

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

Résultats: Identifier un/des minéraux métallique(s)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Inconnus  | Couleur  | Métallique | Autre  |
| #4 | G | X  |  |
| #9 | J | X  | Tâche les doigt |
| #10 | GN | X |  |
| #14 | N | X |  |
| #15 | BV |  | Soyeux et gras |
| #18 | B |  |  |
| #23 | B |  | Cristal  |
| #27 | Ro |  |  |
| #30 | BV |  |  |
| #31 | N |  | Feuillet  |

Analyse:

D'Après mes résultats, les inconnues # 4, 9, 10 et 14 sont des minéraux métalliques, car ils ont un éclat métallique.

Conclusion:

Mon hypothèse est vraie.