Minéraux métalliques

Exp 22

Poste : X

Science

Présenté à

Daniel Blais

Par

Mike Pouliot

(Jean-Gabriel Bolduc)

202

ESV

24 avril 2024

**But**

Identifier les Minéraux métalliques

**Hypothèse**

Je suppose que les minéraux métalliques sont 4,9,10,14

Liste du matériel

* Inconnue #4
* Inconnue #9
* Inconnue #10
* Inconnue #14
* Inconnue #15
* Inconnue #18
* Inconnue #23
* Inconnue #27
* Inconnue #30
* Inconnue #33

**Manipulation**

1. Observer les couleurs des inconnues
2. Observer les reflets brillants des inconnues

**Résultat**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Inconnue** | **Couleur** | **Éclat** | **Autres** |
| 4 | N | **M** | **Tache les doigts** |
| 9 | J | M |  |
| 10 | NBr  | **M** |  |
| 14 | N | **M** |  |
| 15 | Bv  |  | **Gras et soyeux** |
| 18 | B |  |  |
| 23 | B |  | **Cristal** |
| 27 | Ro  |  |  |
| 30 | Bv |  |  |
| 33 | N  |  | **Feuillet** |

Analyse

D’après mes résultats les minéraux métallique sont 4,9,10,14 car ils sont un reflets brillants

Conclusion

Mon hypothèse est vraie