Minéraux métalliques

Poste = X

Exp #22

Sciences

Présenté à:

Daniel Blais

Fait par:

Tommy Côté

MSI 2

ESV

25-04-24

**But**: Déterminer si le minéral est métallique ou non

**Hypothèse** : Je suppose que oui les matériau. #10-#18-#23-#33

**Matériel** :

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

**Manipulation**

1. Observer les mineraux
2. Déterminer les reflects brillant
3. Les mettre dans le tableaux

Résultats :

| Inconnues | Couleur | Métalliques | Autre |
| --- | --- | --- | --- |
| 4 | N | M | Tâche les doigts |
| 9 | N | M |  |
| 10 | N | M |  |
| 14 | N | M |  |
| 15 | BV |  | Soyeux / gras |
| 18 | B |  |  |
| 23 | B |  | Cristal hexagonal |
| 27 | Ro |  |  |
| 30 | BV |  |  |
| 33 | N |  | Feuillet |

**Analyse**

D'après mes résultats ls inconnues numéro 4, 9, 10, 14 sont métalliques, car il y a des reflets brillants (M)

Conclusion :

Mon hypothèse est Fausse