Identificationde mineraux métalique

(orthose)

Poste de travail :y

labo 22

Science

Présenter a Daniel Blais

par Eouard Lambert

groupe 202

École secondaire veilleux

17 Avril 2024

But: Identifier le mineraux métallique

Hypothèse: Je suppose que le mineraux métalique est le 15

Materiel:

* Inconnu 4
* Inconnu 9
* Inconnu 10
* Inconnu 14
* Inconnu 15
* Inconnu 18
* Inconnu 23
* Inconnu 27
* Inconnu 30
* Inconnu 33

Manipulation:

#1 observer les inonnues

#2 observer les trait brillant

#3 noter les résultats dans le tableau

Résultats:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| inconnu | couleur | métalliques | autres |
| 4 | Gr | M | Tâche les doit |
| 9 | J | M |  |
| 10 | Br | M |  |
| 14 | N | M |  |
| 15 | B |  | soyeux gras |
| 18 | B |  |  |
| 23 | B |  | cristal hexagonal |
| 27 | Ro |  |  |
| 30 | B |  |  |
| 33 | N |  | feuillet |

Analyse: D'près mes résultats les minéraux métallique son le 4,9,10 et 14 car il on des reflets métallique

Conclusion: Mon hypotèse est fausse