**Roches sédimentaires**

Exp 2,9

Sciences

Présenté à :

Daniel Blais

Par :

Marc-Olivier Drouin

ESV

MSI 2

26 octobre 2018

**Observation** : Si on a des roches et une loupe on va parler de roches sédimentaires.

**Interrogation** : Parmi ces roches lesquels sont des roches sédimentaire?

**Hypothèse** : Je suppose que les inconnues # 51,55, 84 sont des roches sédimentaires.

**Matériel** : Loupe

Inconnue # 51, 53, 55, 73, 75, 82, 84, 85

**Manipulation** : On regarde les roches une à la fois et on veut trouver les strates.

**Résultats** : Roches sédimentaires

|  |  |
| --- | --- |
| Inconnue | Cristaux |
| 51 | hasard |
| 53 | hasard |
| 55 | hasard |
| 73 | invisible |
| 75 | invisible |
| 82 | orienté |
| 84 | orienté |
| 85 | orienté |

**Analyse** : D’après mes résultats les inconnues # 73 et 75 sont sédimentaire parce qu’il n’a pas de cristaux de visibles.

**Conclusion** : Mon hypothèse est fausse.