*La classification des roches*

*Exp 2.9*

*Sciences*

*Présenté a*

*Daniel Blais*

*Par : Anthony Jacques et Andy*

*MSI*

*ESV*

*30 octobre 2017*

*But : Identifier parmi quelques roches des roches sédimentaires.*

*Observation : il a une loupe et un Ipod.*

*Interrogation : Quelles roches sont sédimentaires?*

*Hypothèse : Je suppose que les roches 73 et 84 sont sédimentaires.*

*Matériel :Iphone et inconu*

|  |  |
| --- | --- |
| *inconue* |  |
| *51* | *Non sédimentaire* |
| *53* | *Non sédimentaire* |
| *55* | *Non sédimentaire* |
| *71* | *sédimentaire* |
| *73* | *sédimentaire* |
| *84* | *Non sédimentaire* |
| *85* | *Non sédimentaire* |

Manipulation : On regarde les roches de tout les sens pour regarder si ils ont des lignes (sédimentaires).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| inconue | sédimentaire | Non-sédimentaire |
| 51 |  | X |
| 53 |  | X |
| 55 |  | X |
| 71 | X |  |
| 73 | X |  |
| 84 |  | X |
| 85 |  | X |

Analyse : Selon mes resultats les inconnues 71 et 73 sont sédimentaires

Conclusion : mon hypothèse est fausse puisque l’inconnues #84 n’est pas sédimentaires.