# La composition d’une roche

# Exp 2.1

# Science

# Présenté a Daniel Blais

# Par

# Jérémy Lessard

# Groupe MSI 2

# École secondaire veilleux

25 octobre 2017

Observation : j’ai deux pot de granite et une grosse roche de granite.

But : Identifier la biotite dans de la granite broyé

Interrogation : je me demande la quel couleur est la

biotite .

Hypothèse : je suppose que la biotite est la couleur noir .

Matériel : microscope (ipod) granit rose broyé en minéraux rose, blanc et noir

Manipulation : je prends une photo avec mon ipod et je regarde les minéraux noirs.

|  |  |
| --- | --- |
| inconnue | propriétés |
| #inconnue (granite) | Ro |
| #inconnue (biotite) | NBr |



Analyse : le biotite est le minéraux noir

Conclusion : mon hypothèse étais vrai la biotite est noir donc mon hypothèse étais vrai.