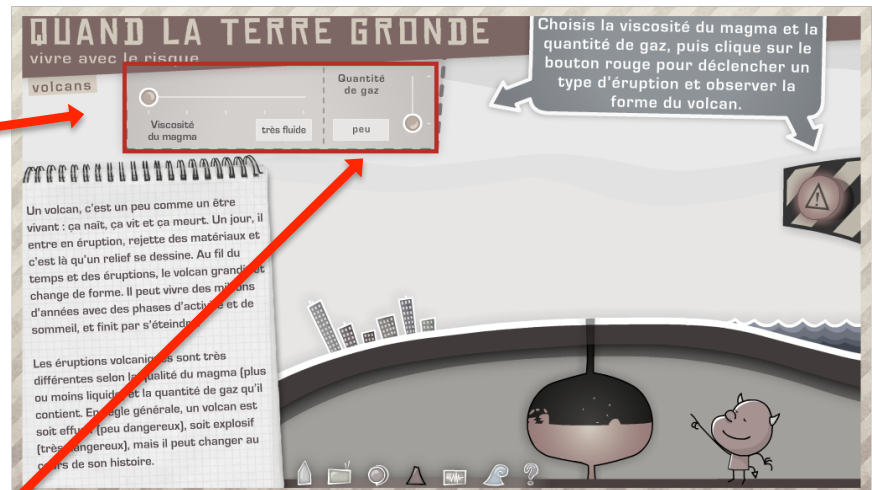


Les volcans

Marche à suivre

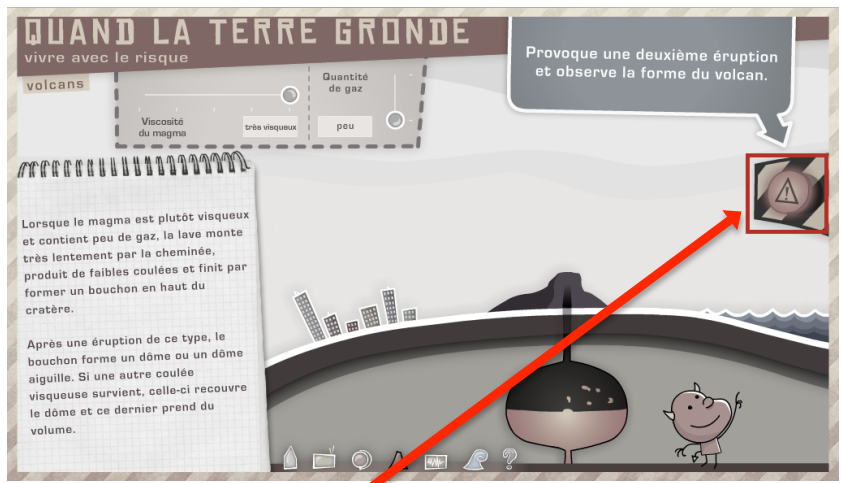
1. Je choisis :
 - La viscosité du magma
 - La quantité de gaz



2. Je déclenche une éruption volcanique.



3. J'observe ce qu'il se passe.
Puis, je déclenche une autre éruption volcanique.



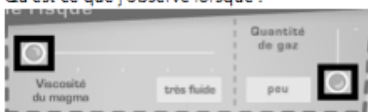
4. J'observe ce qu'il se passe.



Prénom :

Fiche d'observation : volcan

1. Qu'est-ce que j'observe lorsque :



- La viscosité du magma est très fluide
 - Qu'il y a peu de quantité de gaz ?
-
-

2. Qu'est-ce que j'observe lorsque :



- La viscosité du magma est très visqueuse
 - Qu'il y a peu de quantité de gaz ?
-
-

3. Qu'est-ce que j'observe lorsque :



- La viscosité du magma est très fluide
 - Qu'il y a beaucoup de quantité de gaz ?
-
-

5. Puis, je note mes observations sur ma fiche.

6. Enfin, je recommence en changeant à nouveau :

- La viscosité du magma
- La quantité de gaz

