

Nom : _____

Prénom : _____

Date de passage: _____



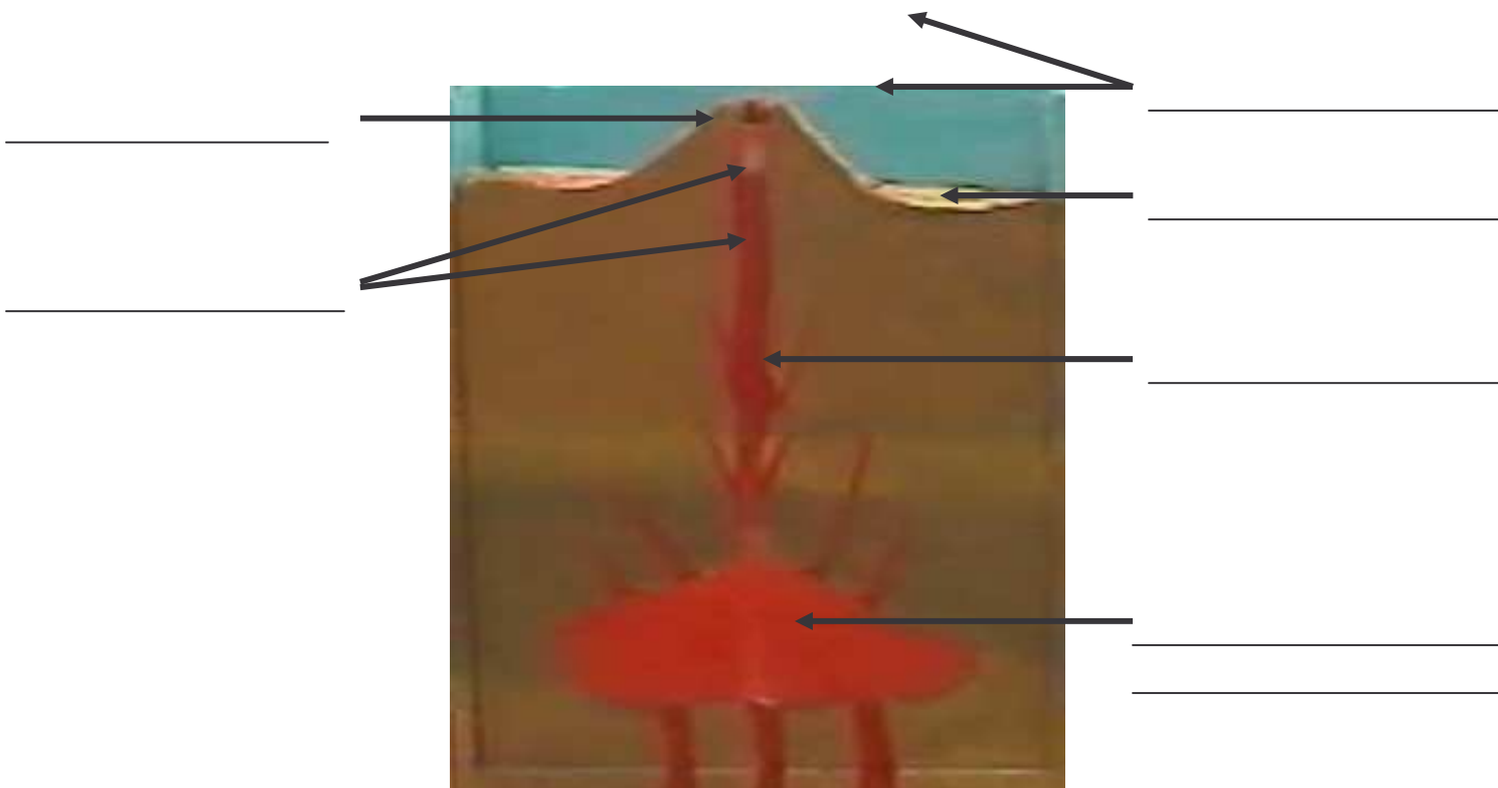
Brevet de sciences : les volcans



Consigne 1

➤ Complète le schéma en écrivant sur les traits à côté des flèches.

6



Consigne 2

➤ La naissance d'un volcan ? Coche **la** ou **les** réponses qui te semblent vraies.

2

Un volcan apparaît toujours dans la zone entre deux plaques de la croûte terrestre.

Un volcan apparaît parce que la Terre est trop chaude.

Un volcan apparaît lorsque deux plaques se rencontrent.

Un volcan apparaît quand la lave est trop chauffée par le Soleil.

Consigne 3

➤ Réponds aux questions par une phrase puis complète le schéma:

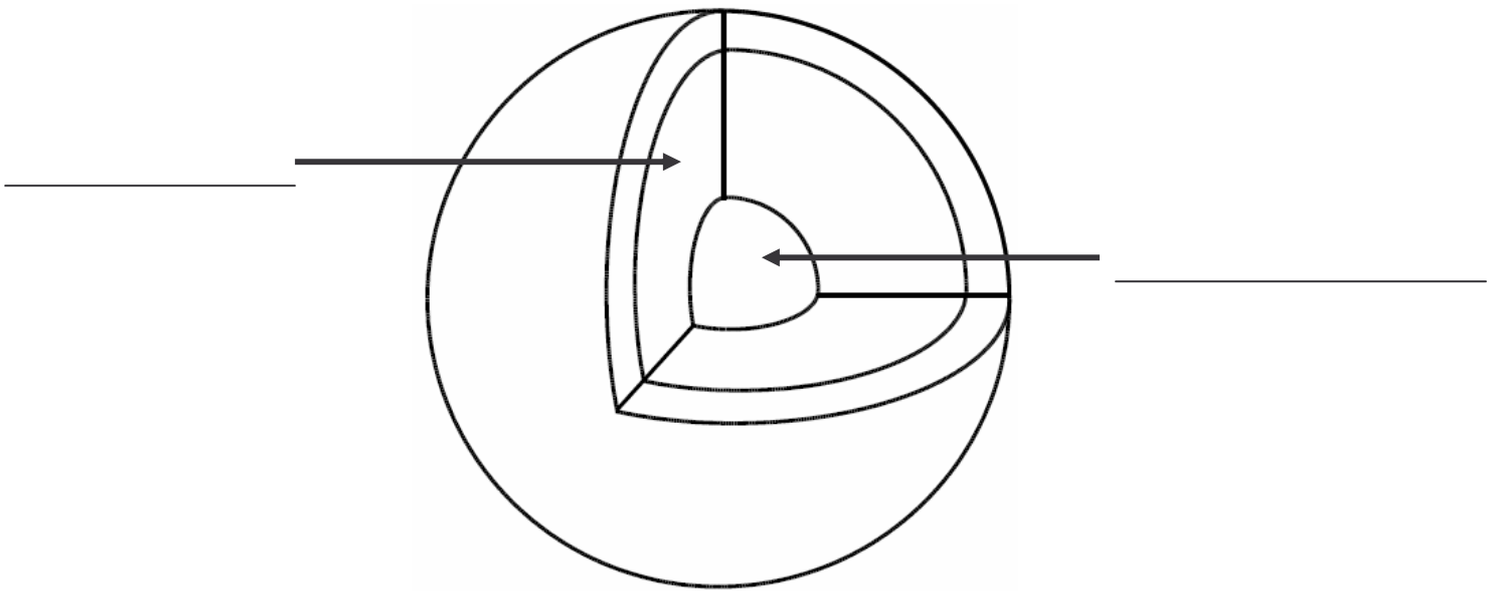
10

❑ Qu'est-ce qui permet de faire remonter le magma à l'intérieur du volcan ?

❑ Que peut-il y avoir au dessus d'un volcan et qui mesure 20 kilomètres?

❑ Qu'est-ce que le magma ? (de quoi est-ce composé ?)

❑ Sur le schéma, dessine un volcan et en rouge le trajet du magma :



Ma grille de réussite



Compétences du brevet	J'ai réussi à nommer les différentes parties d'un volcan et de la Terre.	
	J'ai réussi à savoir l'origine d'un volcan.	
	J'ai réussi à repérer les étapes et le vocabulaire d'une éruption volcanique.	
	J'ai réussi à répondre avec des phrases, à avoir une écriture soignée et une orthographe maîtrisée	2
TOTAL sur 20 points		

J'ai réussi mon brevet

J'ai besoin de revoir