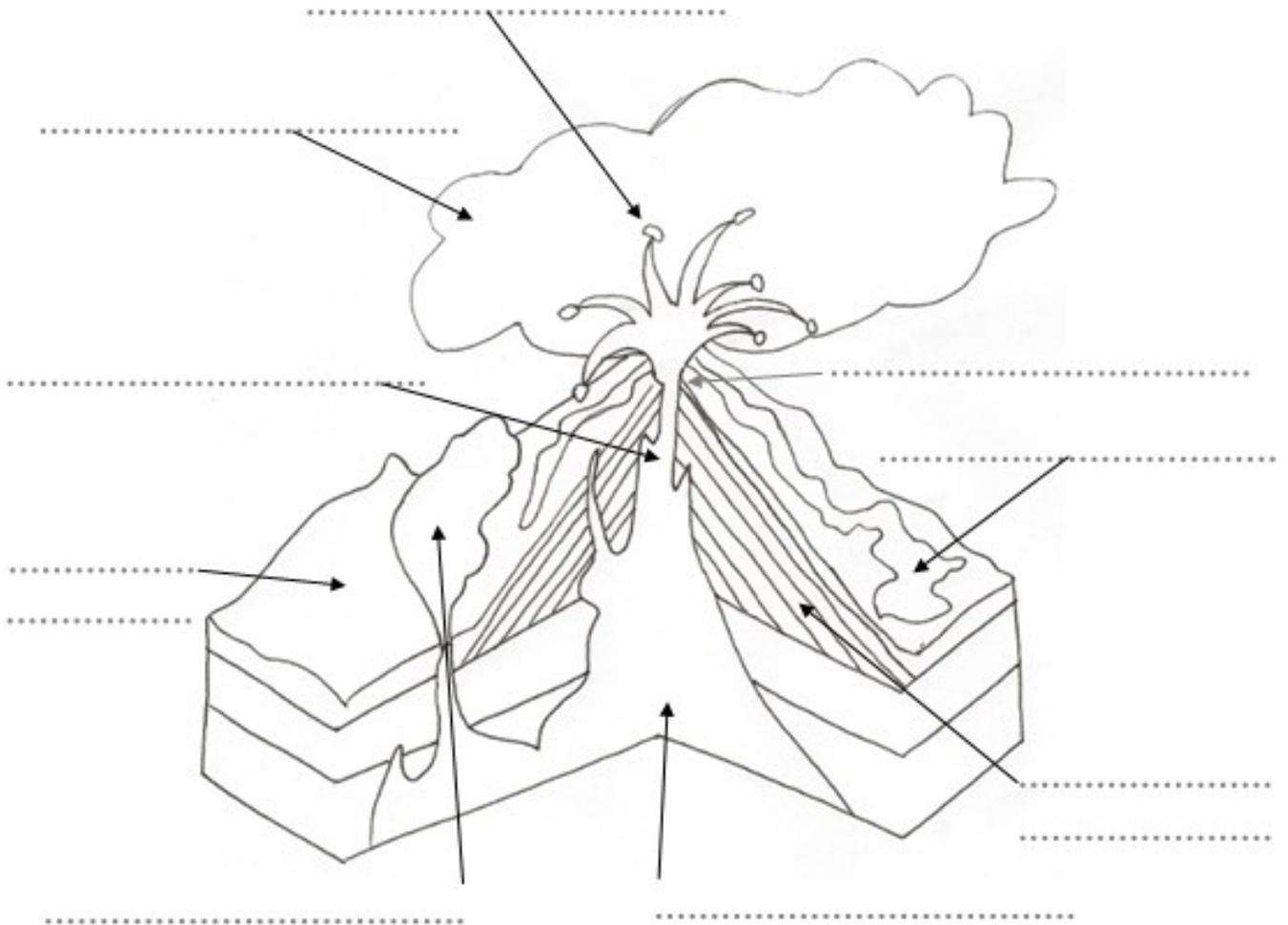




Les volcans

1- Retrouve tous les éléments qui composent un volcan



1- Définitions

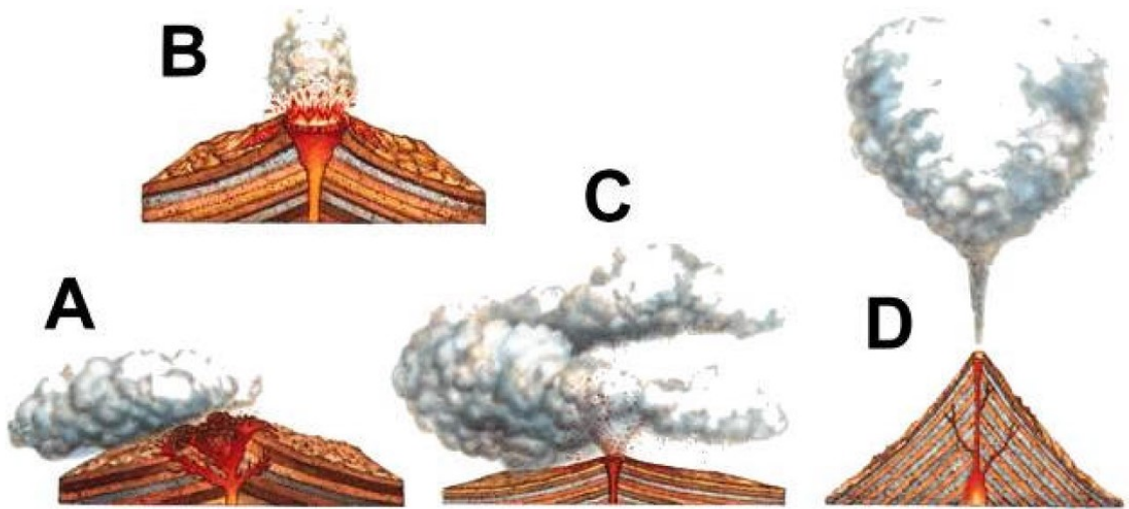
Le magma :

La lave :

4°) Type de volcans

Voici 4 types de volcans et leurs noms. A toi de refaire les paires.

Ensuite, donne la description de chacun



Type vésuvien : volcan ____

Type péleén : volcan ____

Type strombolien : volcan ____

Type vulcanien : volcan ____

Ecris en dessous des deux textes de quelle éruption il s'agit. Indique les mots du texte qui t'ont permis de répondre

Le 8 mai 1902, une immense explosion se produit en haut de la montagne Pelée à la Martinique, et une masse de gaz, de cendres et de blocs de roche dévalent la pente à 500 km/h. La ville de Saint-Pierre est complètement anéantie et près de 28000 personnes sont tuées.

Le 20 mars 1986, une fissure longue de 700 mètres s'est ouverte au sommet du volcan du Piton de la Fournaise. Des fontaines de lave ont jailli et deux coulées ont dévalé la pente pour finir par traverser la route nationale.

Eruption

Ce qui me permet de le savoir :

.....
.....
.....

Eruption

Ce qui me permet de le savoir :

.....
.....
.....

Sur la carte suivante, trace une ligne qui correspond aux ensemble de volcans.

Que remarques-tu ?

.....
.....

