



# LES VOLCANS

SCIENCES

DOC 2

**QU'EST-CE QU'UN VOLCAN ?** Je retiens :

Un volcan est une formation géologique composée de trois parties : \_\_\_\_\_, la \_\_\_\_\_ et le \_\_\_\_\_.

Le \_\_\_\_\_ se forme dans le manteau de la Terre, là où la température est très élevée et fait fondre la roche. Le magma s'accumule dans une poche sous le volcan : la chambre à lave. Lorsque cette poche est remplie, le magma qui contient des \_\_\_\_\_ commence à s'élever le long de la cheminée pour finir par s'écouler sous forme de \_\_\_\_\_ par le cratère. Le volcan tient sa forme de la lave refroidie qui, au fil des \_\_\_\_\_ va s'entasser par \_\_\_\_\_ pour lui donner cet aspect imposant en forme de \_\_\_\_\_.

Compléter ce texte à l'aide des mots suivants :

cheminée – gaz – lave – chambre magmatique (ou chambre à lave) – cratère – éruption – cône – magma – couches