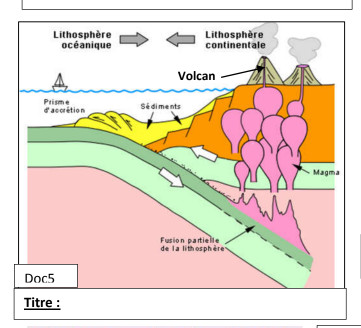
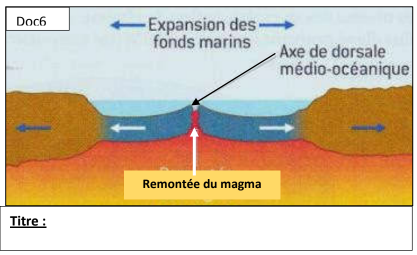


Type de volcan	Effusif	Explosif
Produits émis		
Type de lave		
Quantité des gaz		
Exemple de volcan		





- Lave : magma dégazé se répandant en coulée.
- Magma: matière minérale en fusion véhiculant des éléments solides et des gaz.
- Volcan effusif: volcan qui libère du magma sous forme de coulées de laves fluides.
- Volcan explosif: volcan qui libère de grandes quantités de gaz, de cendres et de matériaux solides.

Définitions à retenir

Nuée ardente: Nuages de gaz, de cendres, de blocs très chauds dévalant le flanc d'un volcan.

Un magma visqueux: Un magma pâteux, qui s'écoule difficilement.

Une dorsale: Une chaîne de montagnes sous-marine alignée localisée à la limite de deux plaques lithosphérique divergentes où se forme la croûte océanique.

Une chambre magmatique: Un réservoir de magma situé sous le volcan à une profondeur comprise entre 10 à 50 kilomètres.