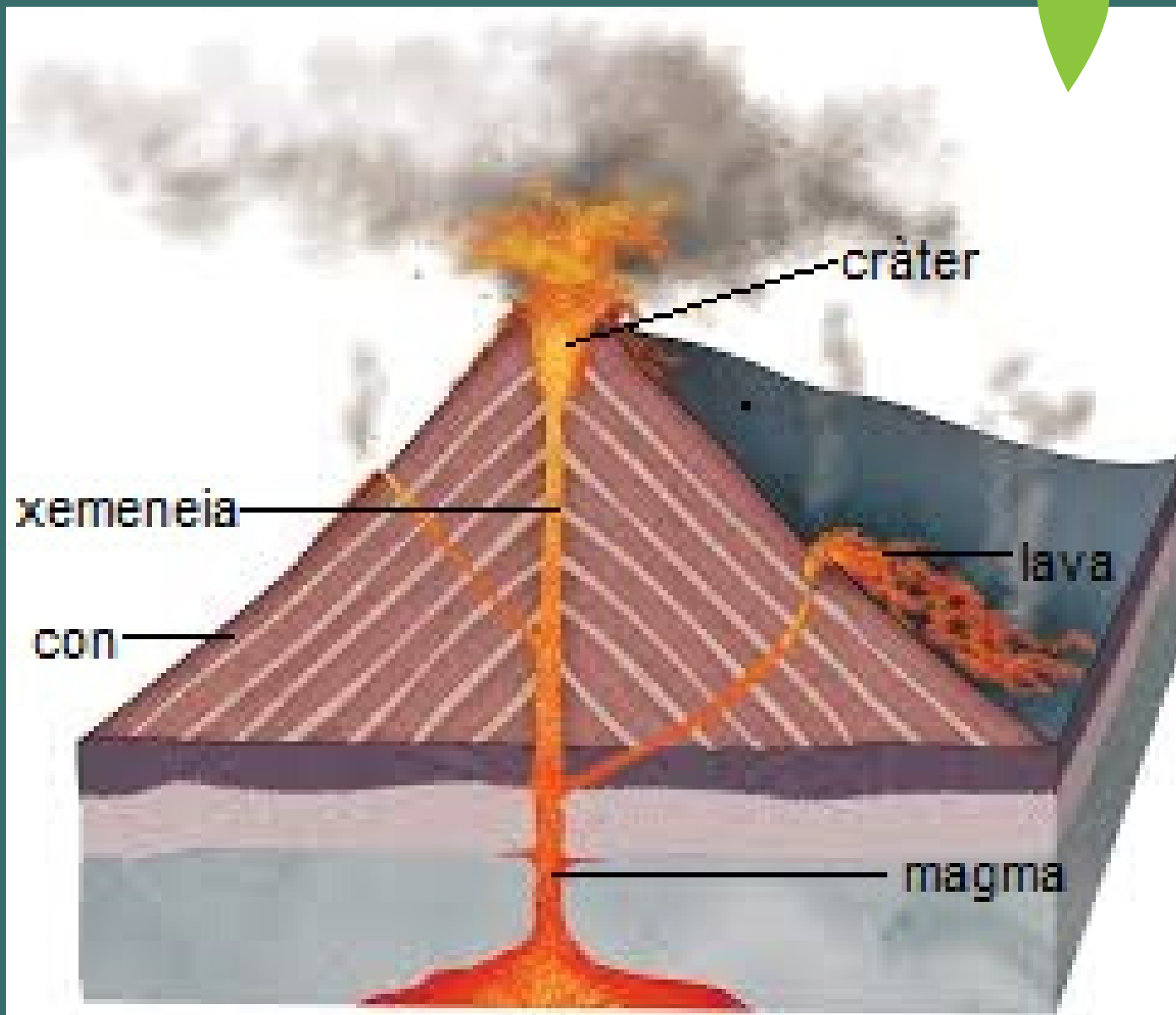


QUÈ ÉS UN VOLCÀ?

ÉS UNA ESQUERDA DE L'ESCORÇA TERRESTRE PER ON SURT UN MATERIAL MOLT CALENT DE L'INTERIOR DE LA TERRA QUE ES DIU MAGMA.

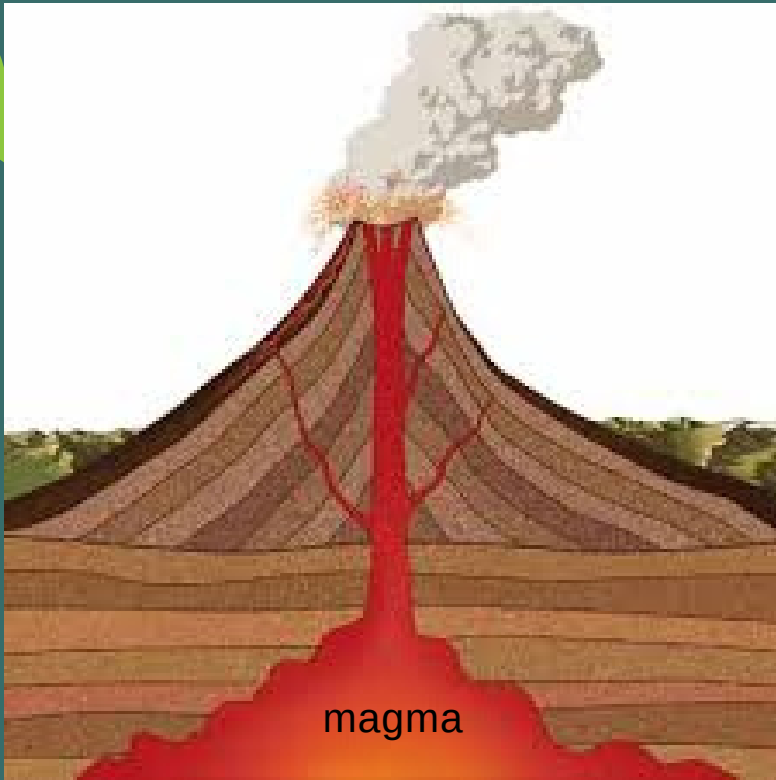




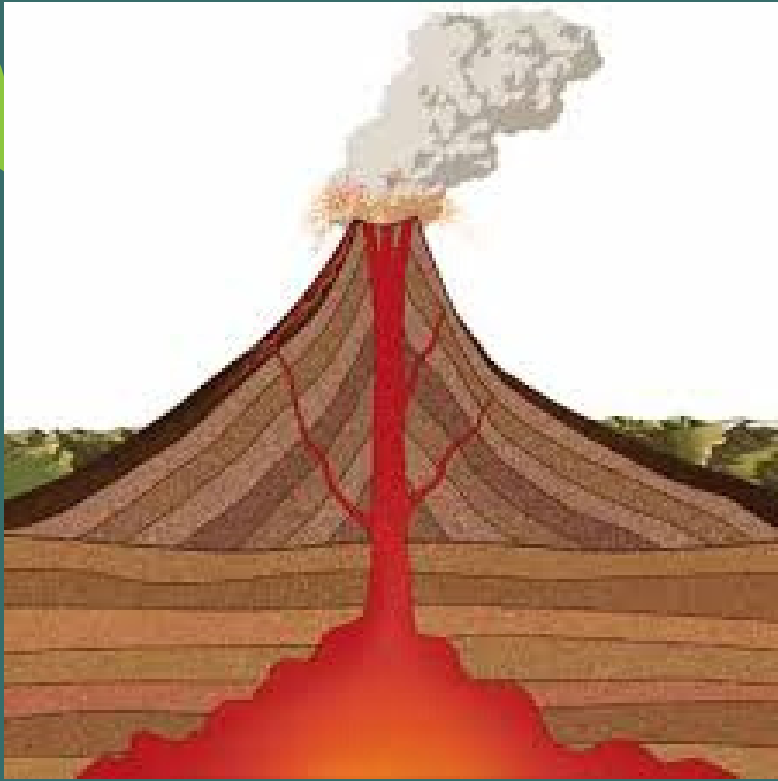
EL **MAGMA** SÓN ROQUES
FOSES I GASOS DE
L'INTERIOR DE LA TERRA.

LA **XEMENEIA** ÉS EL CAMÍ
PER ON PUJA EL MAGMA.

EL **CRÀTER** ÉS LA PART DE
DALT DE LA XEMENEIA I PER
ON SURT EL MAGMA.



EL **CON** ÉS LA
MUNTANYA QUE FORMA
EL VOLCÀ.



LA **LAVA** SÓN ROQUES
FOSES A TEMPERATURES
MOLT ALTES. ÉS EL
MAGMA QUE VE DE LES
PROFUNDITATS.





UN VOLCÀ EN **ERUPCIÓ** ÉS AQUELL QUE TREU LAVA O ROQUES VOLCÀNIQUES.

ELS VOLCANS PODEN ESTAR:

- **ACTIUS**- SI TENEN ERUPCIIONS.

- **ADORMITS**- SI FA MOLTS ANYS QUE NO HAN TINGUT ERUPCIIONS.

- **EXTINGITS O APAGATS**- SI NO HAN DE TORNAR A ENTRAR EN ERUPCIÓ.

