



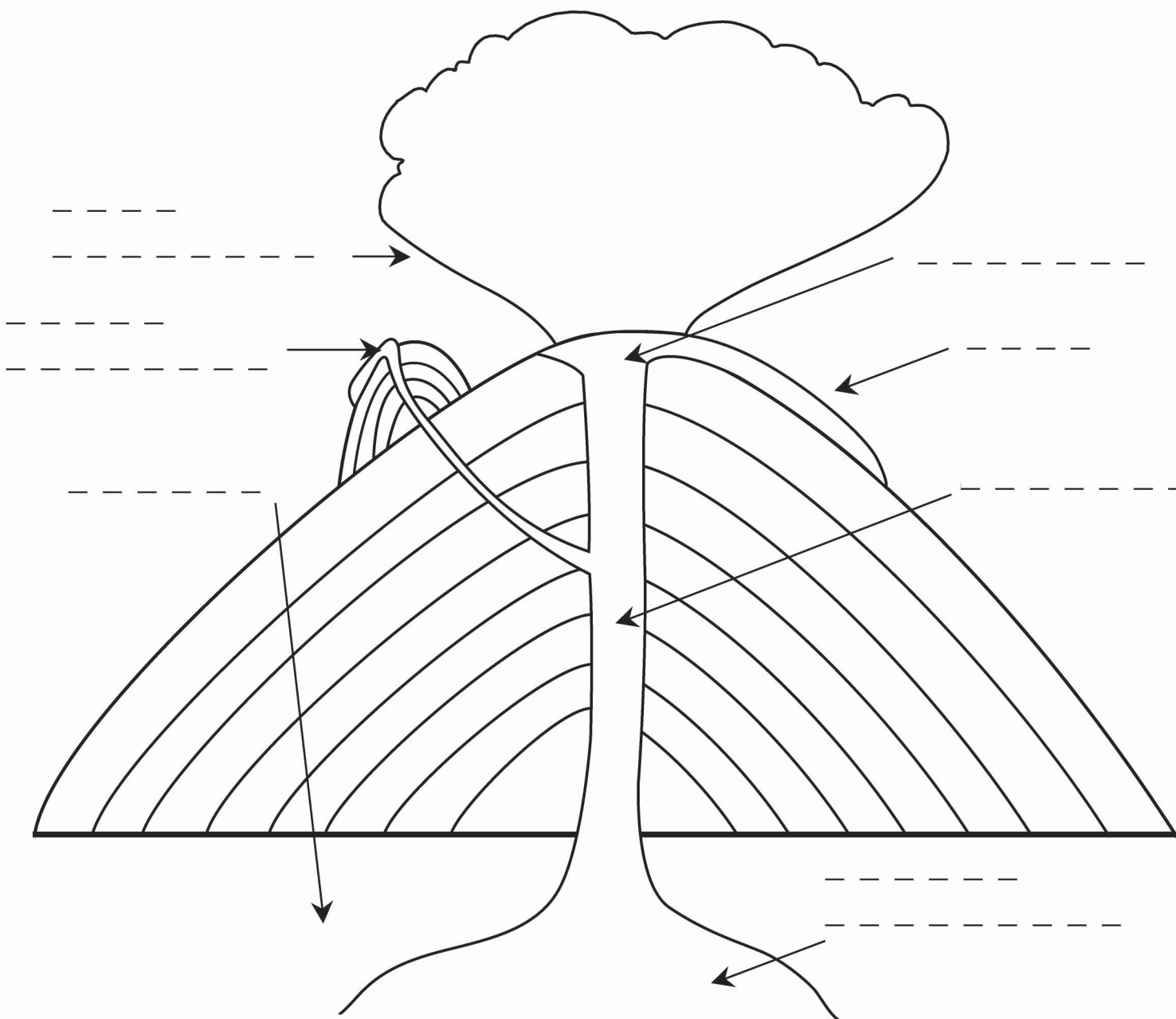
# “Alla scoperta dei vulcani”



Leggi le definizioni riportate sotto ed inserisci quella corretta sulle righe tratteggiate. Poi colora il disegno.

- **Nube eruttiva** = nuvola costituita da frammenti vulcanici che si forma durante un'eruzione
- **Condotto vulcanico** = il passaggio di un vulcano attraverso il quale il magma (roccia fusa) risale per poi fuoriuscire
- **Crosta** = è la parte rocciosa più esterna della terra
- **Lava** = è roccia fusa che fuoriesce dai vulcani.
- **Camera magmatica** = luogo nella profondità della crosta terrestre dov'è contenuto il magma (roccia fusa)
- **Bocca laterale** = è una bocca eruttiva posta su un fianco del vulcano
- **Cratere** = è l'apertura di un vulcano che mette in contatto il magma con la superficie terrestre

Questo disegno rappresenta un vulcano





# “Alla scoperta dei vulcani”



Leggi le definizioni riportate sotto ed inserisci quella corretta sulle righe tratteggiate.  
Poi colora il disegno.

Camera magmatica

Condotto

Lava

Cratere

Nube eruttiva

Questo disegno rappresenta un vulcano

