

OROGENESI

- Cancella la parola errata di ogni didascalia e collega ciascuna di esse all'immagine appropriata.

La **zona/crosta** terrestre è formata da tanti blocchi chiamati placche che sono in continuo movimento sullo strato sottostante.

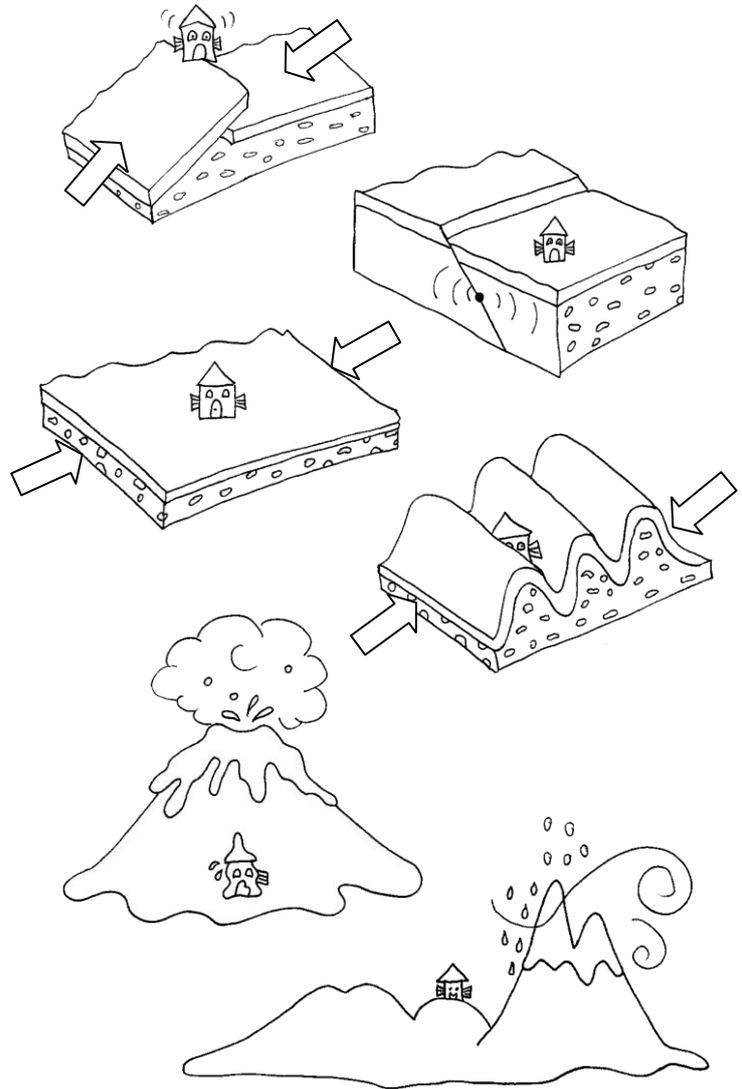
A causa di questi movimenti le placche vengono spinte le une contro le altre: alcune si ripiegano, formando **catene montuose/pianure**.

Altre si spezzano ed enormi blocchi **si allontanano/si accavallano** gli uni sugli altri.

Altre volte ancora si producono enormi spaccature negli strati sotterranei, chiamati **canyon/faglie**.

Quando dalle fenditure del terreno fuoriesce il **magma/nucleo** si forma un vulcano.

Per formare una montagna occorrono **milioni/decine** di anni, ma molte di loro si consumano un poco ogni giorno a causa dell'**erosione/evasione** operata dal vento, dalla pioggia, dai ghiacciai.



- Completa con i nomi mancanti delle parti del vulcano.

