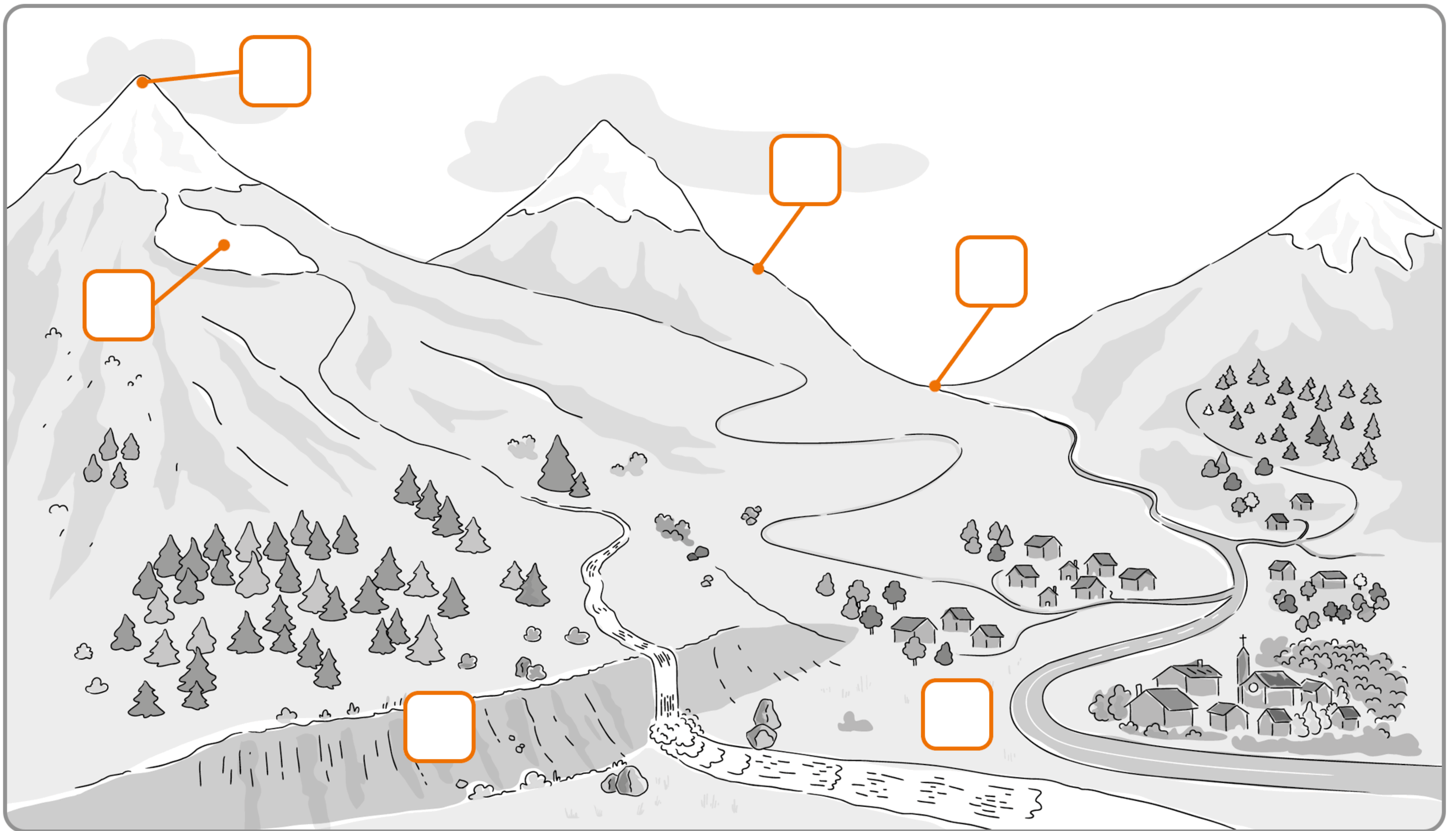


LA MONTAGNA

- Osserva il disegno e scrivi al posto giusto i numeri corrispondenti agli elementi della montagna descritti nel testo.



- 1 La **vetta**, o **cima** è il punto più alto della montagna e può essere coperta di neve.
- 2 Il **ghiacciaio** è una distesa di ghiaccio che si trova oltre i 3000 metri di altitudine, dove la neve non si scioglie mai.
- 3 Il **versante**, o **pendio** è il fianco di una montagna. I fianchi più ripidi si chiamano pareti.
- 4 Il **passo**, o **valico** è il punto più basso tra due montagne. Spesso dai valichi passano sentieri o strade che permettono di andare da una parte all'altra di montagne e catene montuose.
- 5 Il **piede** è la base della montagna, cioè il suo punto più basso.
- 6 La **valle** è una zona pianeggiante che si forma ai piedi di due montagne. La parte più bassa è detta **fondovalle**, spesso vi scorre un corso d'acqua e vi si possono trovare paesi o città.

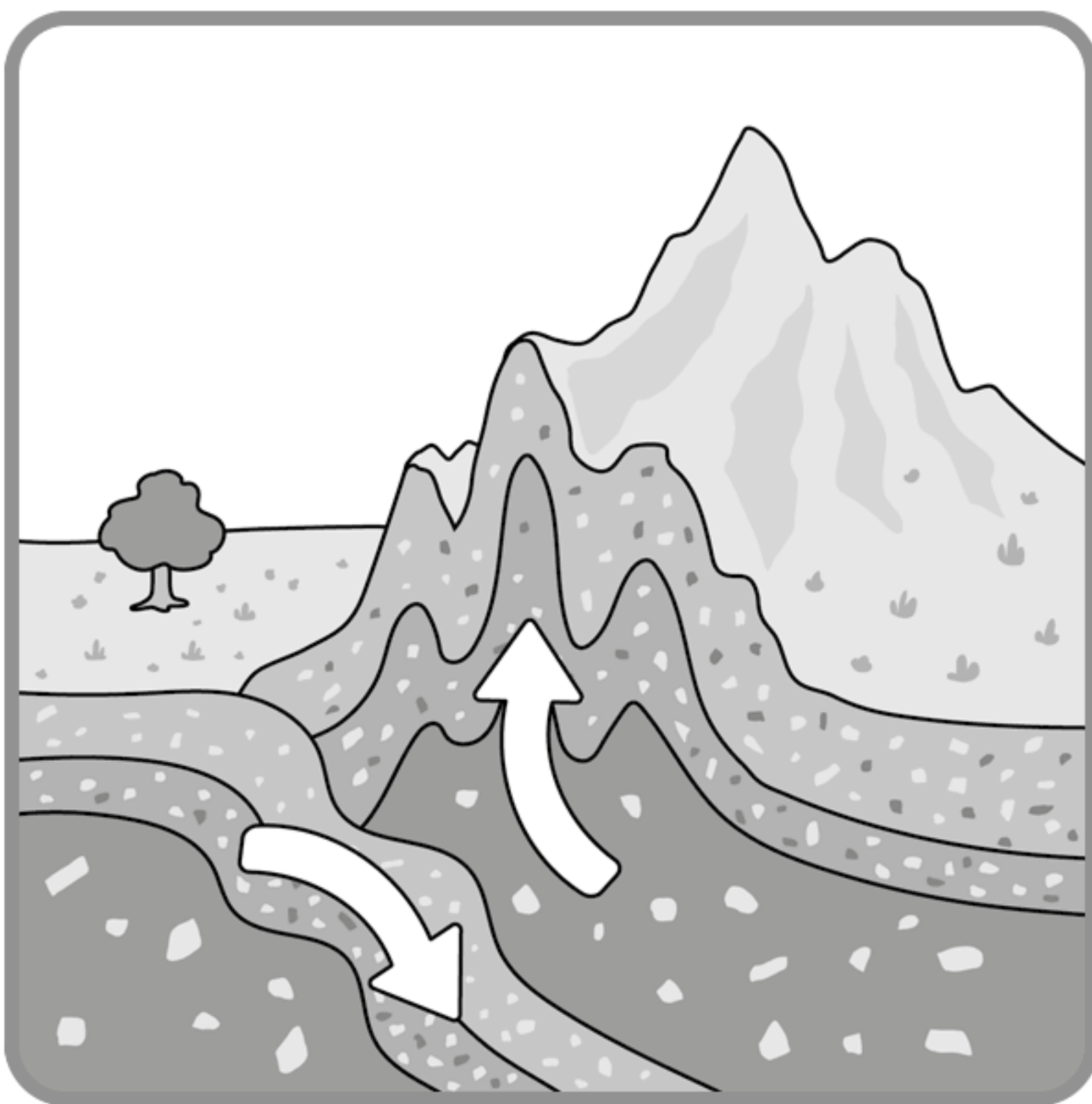
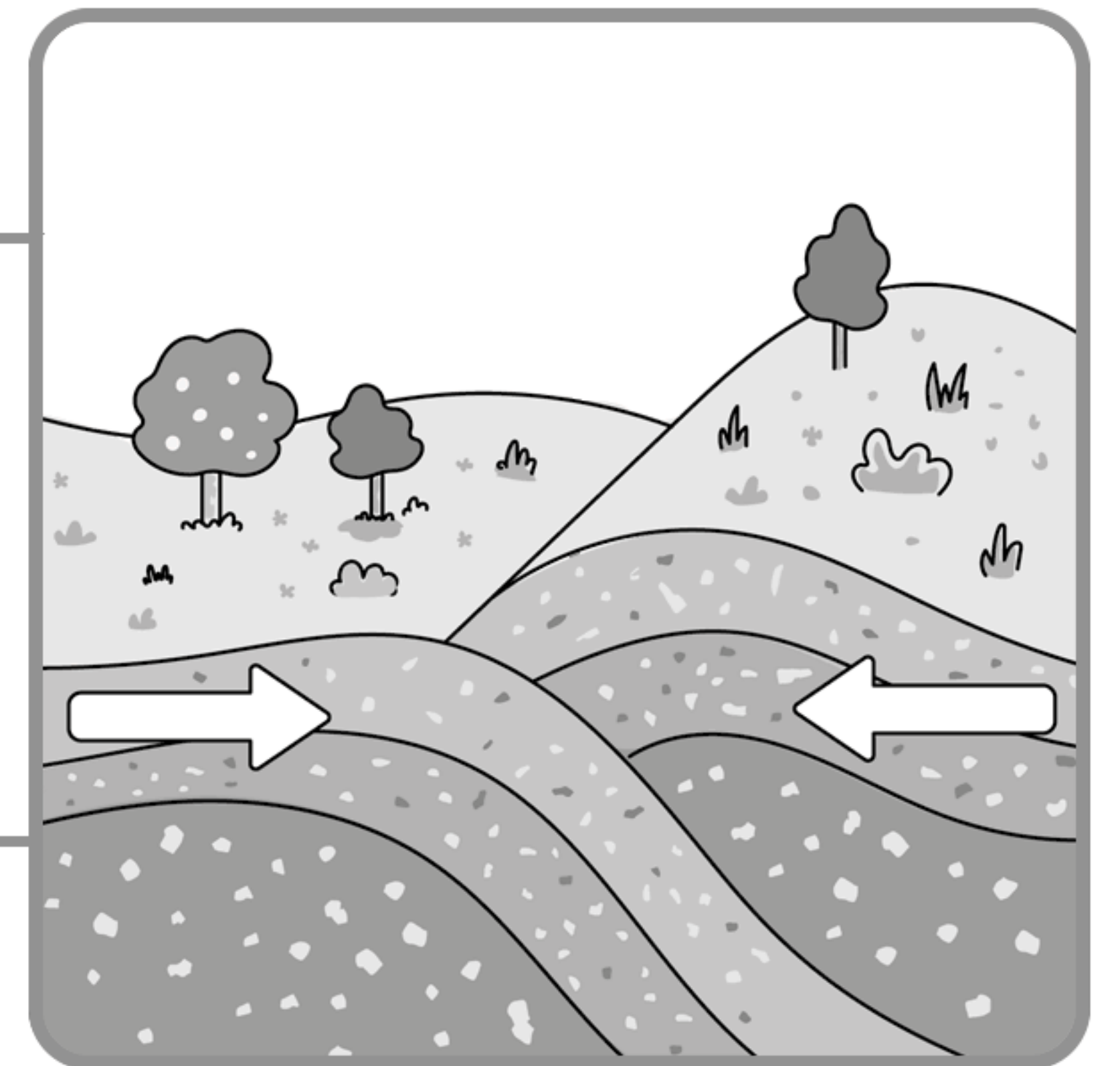
L'ORIGINE DELLE MONTAGNE

■ Completa il testo che segue con le parole nel riquadro.

fossili • magma • pieghe • placche • fondale marino • Etna • Alpi

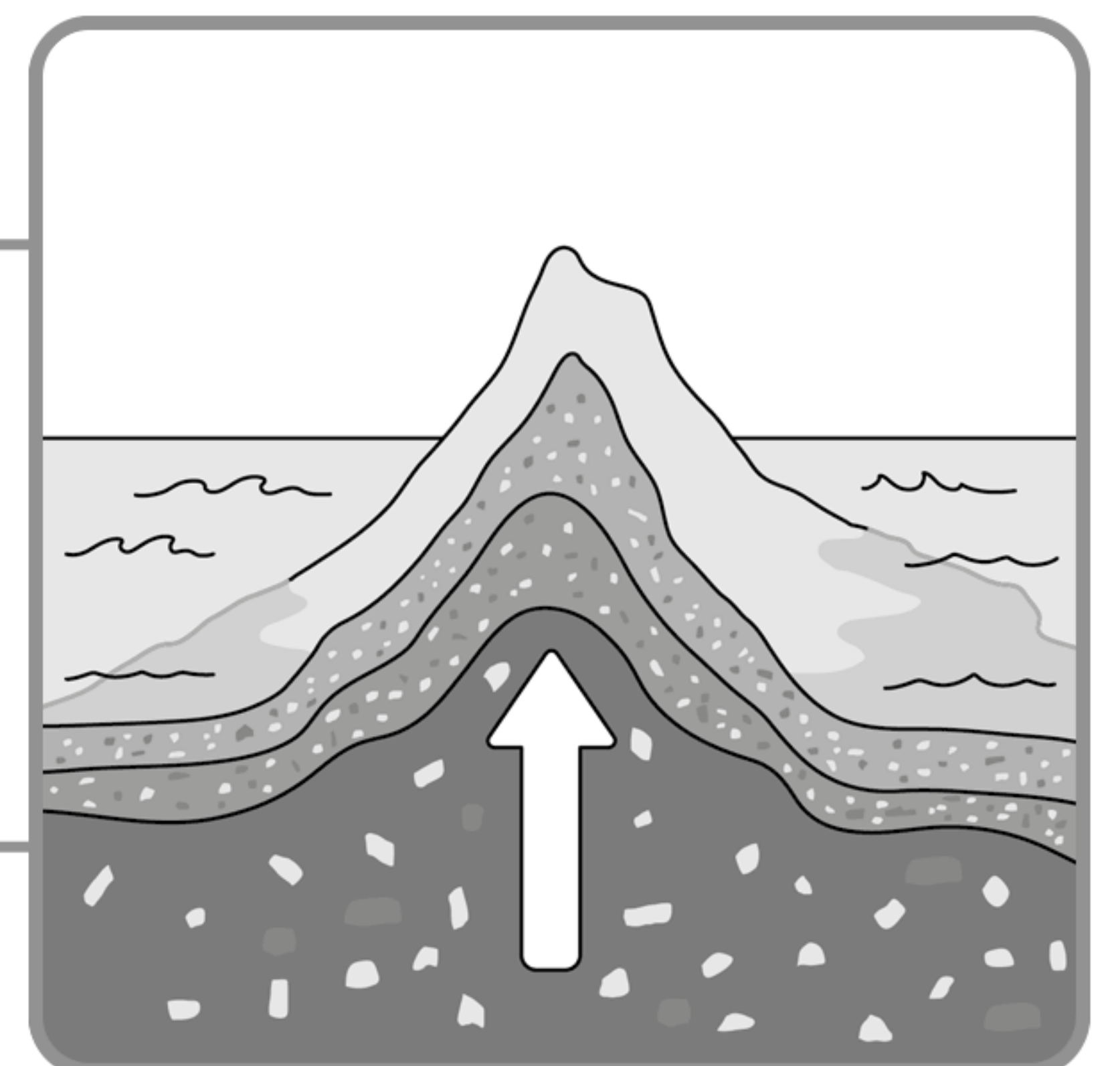
Origine tettonica

Le montagne di origine tettonica, come ad esempio le, si formano a causa dello “scontro” tra le della crosta terrestre.



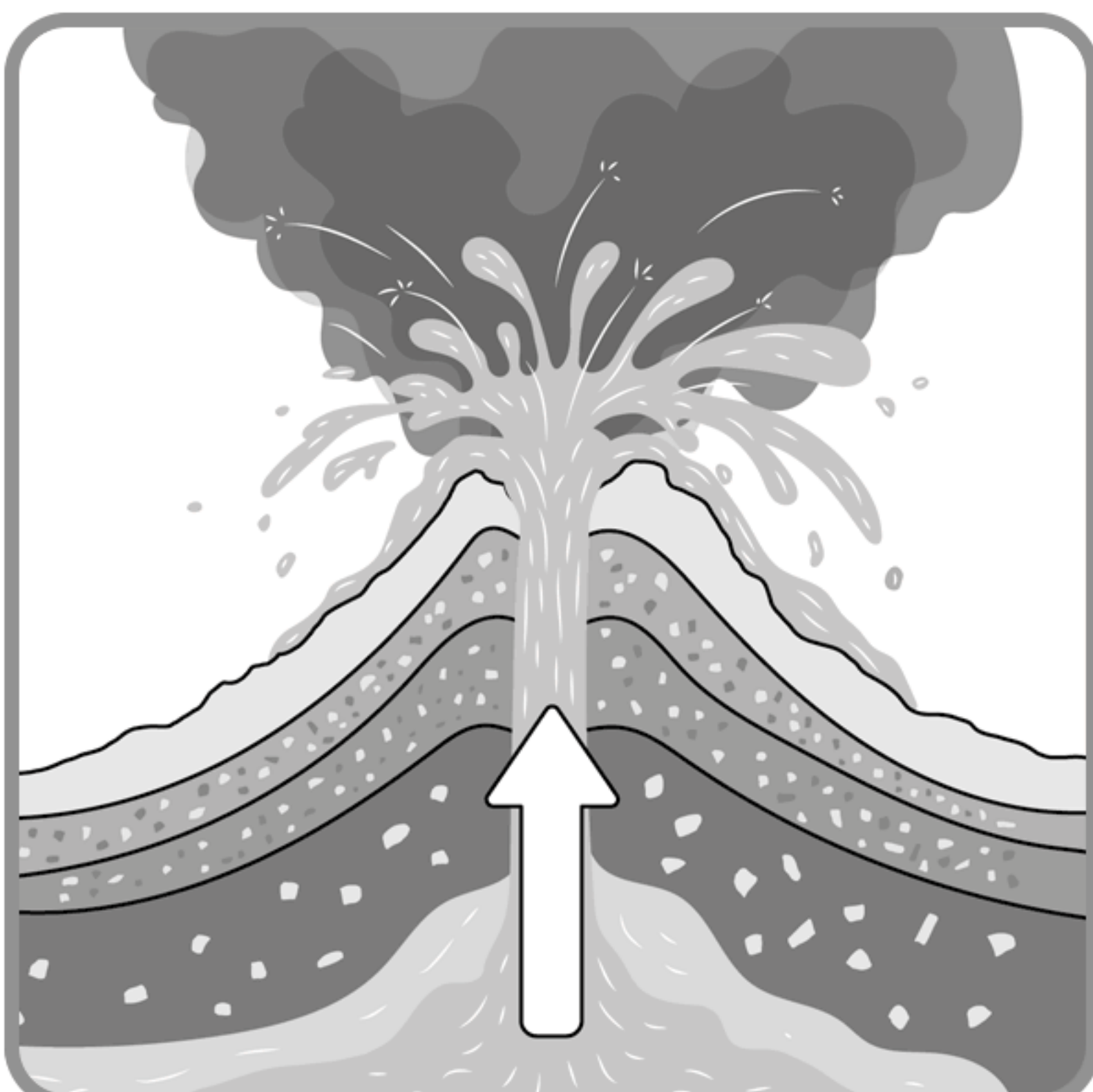
A volte i movimenti sono così violenti da formare delle nel terreno che sollevandosi danno vita ai rilievi montuosi.

Sui monti è possibile trovare dei di pesci e conchiglie: vuol dire che quelle montagne si sono formate per il sollevamento del



Origine vulcanica

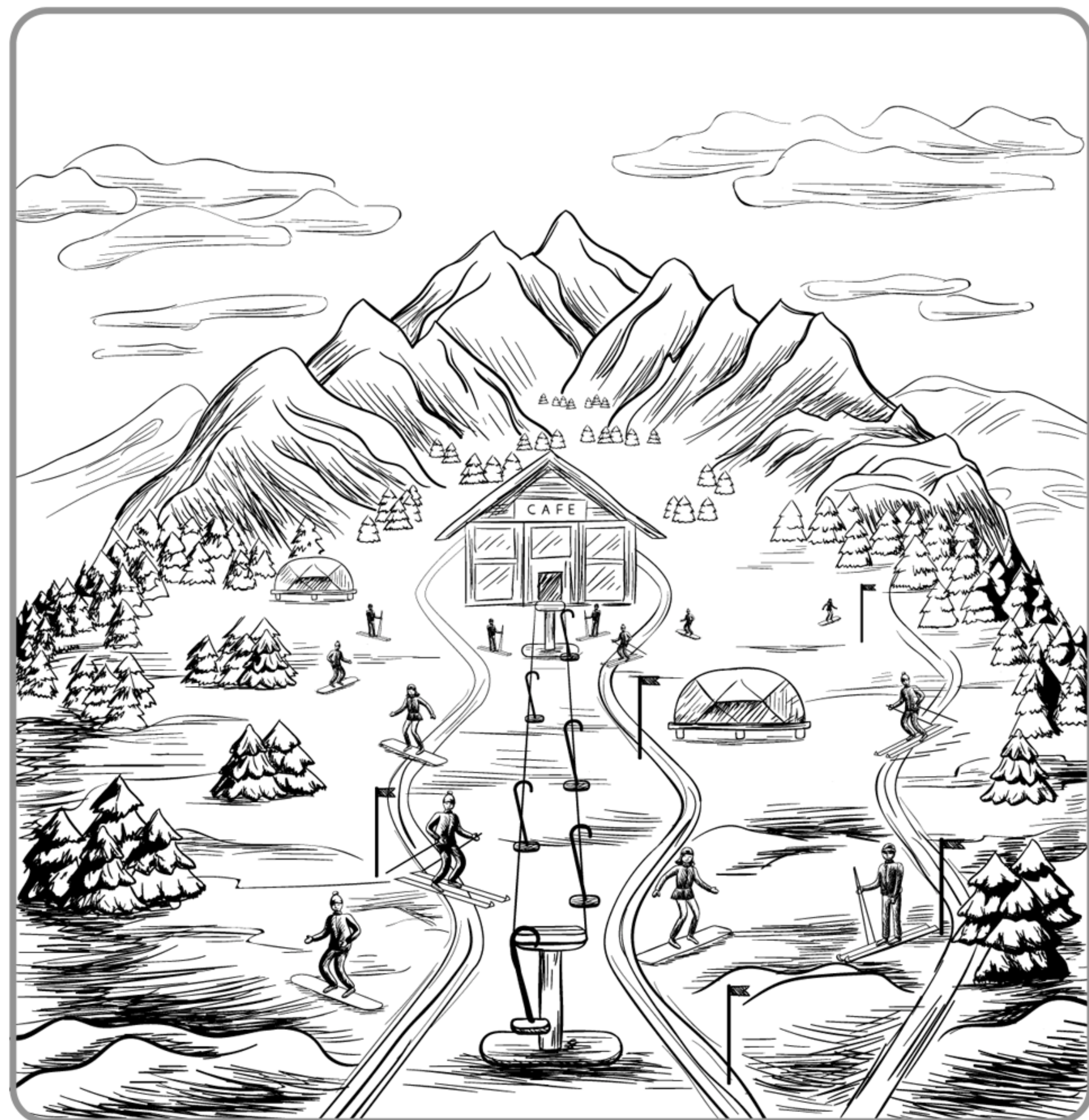
Le montagne di origine vulcanica, come l', derivano dalla presenza di una spaccatura nella crosta terrestre dalla quale fuoriesce il che, raffreddandosi e solidificandosi, forma dei rilievi.



L'UOMO E LA MONTAGNA

■ Leggi e colora di rosso i pallini del testo che riguarda le **difficoltà** della montagna e di verde ciò che parla delle sue **risorse**.

- ☐ Il **clima** in montagna è molto rigido, soprattutto in inverno.
- ☐ La montagna è ricca di **pascoli** che permettono l'**allevamento** di bovini (mucche) e di ovini (pecore e capre).
- ☐ I boschi forniscono **legname** utile per la costruzione di edifici, mobili e oggetti artigianali.
- ☐ In montagna si trovano le **malghe** dove i pastori trasformano il latte in formaggio, burro e ricotta.
- ☐ La forte **pendenza** del terreno rende difficile il lavoro agricolo.
- ☐ La **forza dell'acqua** dei fiumi viene sfruttata per produrre energia elettrica, attraverso la costruzione di **centrali idroelettriche**.
- ☐ Le **vie di comunicazione** sono poco agevoli e gli spostamenti possono essere difficoltosi.
- ☐ Dalle **cave**, scavate sui versanti, si estraggono la pietra, la ghiaia e altri materiali da costruzione.
- ☐ Nei fondovalle e sui versanti soleggianti si coltivano patate, orzo, grano e **alberi da frutto**, in particolare **mele**, **pere**, **mirtilli** e **uva** da cui si produce vino pregiato.
- ☐ La bellezza dei paesaggi della montagna, la neve in inverno e un clima fresco in estate favoriscono il **turismo**: per questo sono stati costruiti alberghi, ristoranti e impianti sciistici che danno lavoro a molte persone.



FLORA E FAUNA DELLA MONTAGNA

Completa la tabella con gli animali e le piante che vivono in montagna a seconda delle altitudini.

- ginepro • larici • stambecchi • pini • stelle alpine • ricci • noccioli

marmotte • scoiattoli • muschi • volpi • aquile • falchi • querce

licheni • abeti • orsi bruni • camosci • cinghiali • castagni • lupi

	PIANTE (FLORA)	ANIMALI (FAUNA)
OLTRE I 3000 METRI	<div></div> <div></div> <div></div>	<div></div> <div></div> <div></div>
TRA I 3000 E I 2000 METRI	<div></div> <div></div> <div></div>	<div></div> <div></div> <div></div>
TRA I 2000 E I 1000 METRI	<div></div> <div></div> <div></div>	<div></div> <div></div> <div></div>
TRA I 1000 E I 600 METRI	<div></div> <div></div> <div></div>	<div></div> <div></div> <div></div>