

RIPASSO DI GEOGRAFIA

Argomenti: clima - montagna - collina - pianura.

1) Dopo aver riguardato le informazioni sul clima italiano a pagina 28/29, completa il testo.

Zona alpina

- Inverni:
- Estate:

Zona padano - veneta

- Inverni:
- Estate:

Zona
mediterranea

- Inverni:
- Estate:

Zona appenninica

- Inverni:
- Estate:



Zona ligure - tirrenica

- Inverni:
- Estate:

Zona adriatica:

- Inverni:
- Estate:

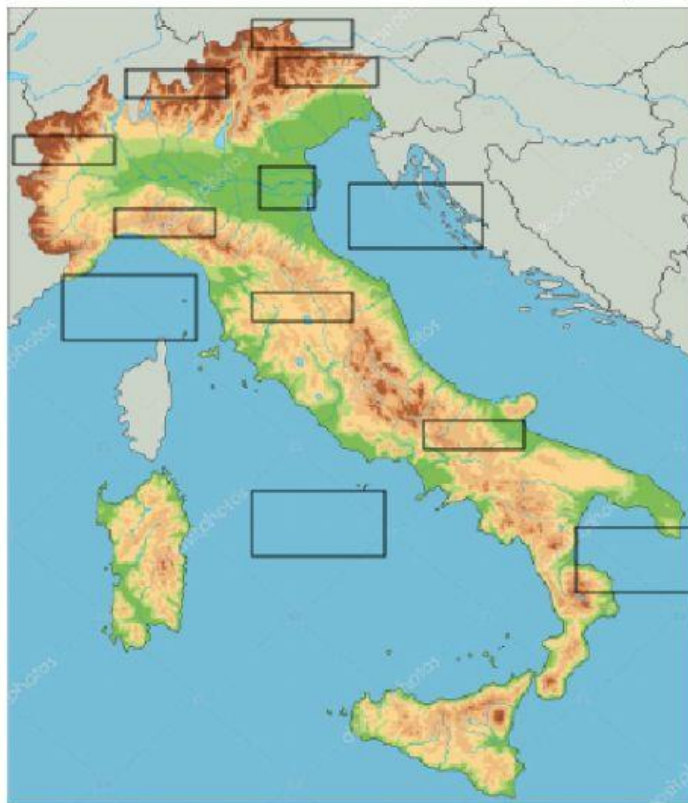
2) Inserisci nel testo bucato i termini mancanti

Il clima è l'insieme delle _____ caratteristiche di una determinata zona o area geografica nel corso di un lungo periodo di tempo.

Il tempo, invece, indica le condizioni atmosferiche di _____.

Gli _____ che influenzano il clima sono: la _____, l'_____, ovvero la quantità di vapore acqueo presente nell'aria, i _____, ovvero gli spostamenti di _____, la pressione atmosferica e le _____.

3) Osserva la carta fisica dell'Italia e inserisci i nomi nel riquadro corretto.



Mar Ligure	Alpi Orientali	Dolomiti
Po	Appennino Settentrionale	Appennino Centrale
Mar Tirreno	Appennino Meridionale	Alpi Centrali
Mar Adriatico	Mar Ionio	Alpi Occidentali

4) Rispondi vero o falso.

a. I principali rilievi italiani sono le **Alpi** e gli **Appennini**.

- b. Le isole italiane più grandi sono la **Sicilia** e la **Sardegna**.
c. L'Italia è una **penisola**.
d. Il **Monte Bianco** si trova sugli Appennini.
e. Le **Dolomiti** si trovano a ovest, sulle Alpi Occidentali.
f. Le montagne rappresentano il **42%** del territorio italiano.

5) Collega ogni termine con la spiegazione corretta.

COLLINA

Creata dall'accumulo di ceneri emesse dai vulcani.

PIANURA

Erano montagne che sono state erose dagli agenti atmosferici col passare del tempo.

COLLINA STRUTTURALE

Antichi vulcani ormai spenti.

PIANURA ALLUVIONALE

E' un rilievo che non supera i 200 m di altitudine.

COLLINA VULCANICA

Creata dall'accumulo di detriti trasportati dai fiumi.

PIANURA VULCANICA

E' un rilievo compreso tra i 200 m e i 600 m di altitudine.