

Verifica Geografia 3 Primaria - La collina

Nome: _____

1.

Che cosa è la COLLINA?

Contrassegna solo un ovale.

- La collina è un rilievo, cioè un innalzamento del terreno che non supera i 600 metri di altitudine sul livello del mare (va dai 200 ai 600 metri)
- La collina è un rilievo, cioè un innalzamento del terreno che supera i 600 metri di altitudine sul livello del mare (va dai 600 ai 2600 metri)
- La collina è un rilievo, cioè un innalzamento del terreno che non supera i 600 centimetri di altitudine sul livello del mare (va dai 200 cm ai 600 cm)
- La collina è un rilievo, cioè un innalzamento del terreno superiore ai 600 metri di altitudine sul livello del mare

2.

Quanti sono i Colli sui quali, secondo la leggenda, è stata fondata Roma?

Contrassegna solo un ovale.

- Quattro
- Sette
- Dieci
- Sei

3.

La collina è strutturale se ...

Contrassegna solo un ovale.

- ... è una vecchia montagna consumata nel corso dei millenni da agenti atmosferici: ha cime tondeggianti
- ... è un antico vulcano spento modellato dal fenomeno dell'erosione e successivamente ricoperto dalla vegetazione: è un rilievo isolato
- ... emersa dal mare quando i fondali, a causa di terremoti, si sono sollevati: su questi rilievi si possono trovare fossili di origine marina
- ... si è formata ai piedi della montagna per il deposito di terra e ciottoli (morene), spinti da antichi ghiacciai, oggi scomparsi, nel loro scioglimento

4.

La collina è vulcanica se...

Contrassegna solo un ovale.

- ... si è formata ai piedi delle montagne per il deposito di terra e ciottoli (morene) spinti da antichi ghiacciai, oggi scomparsi, nel loro lento scioglimento
- ... è una vecchia montagna consumata nel corso di millenni da agenti atmosferici: ha cima rotondeggiante e pendii dolci
- ... è un antico vulcano spento modellato dal fenomeno dell'erosione e successivamente ricoperto da vegetazione: si presenta come un rilievo isolato
- ... è emersa dal mare quando i fondali, a causa di terremoti, si sono sollevati. Su questi rilievi si possono trovare fossili di origine marina

5. I calanchi sono ...

Contrassegna solo un ovale.

- ... i solchi nel terreno formati dall'erosione dell'acqua
- ... piccole porzioni di terra destinati alla coltivazione
- ... animali simili ai granchi che vivono nelle cave (grotte, miniere)delle colline
- ... immense distese di acqua salata che scendono velocemente dalle colline

6.

Cosa sono le paludi?

Contrassegna solo un ovale.

- Le paludi sono i pali piantati in collina per illuminare i campi
- Le paludi sono le pale dei mulini
- Le paludi sono zone con acqua ferma, stagnante e sono tipiche della montagna
- Le paludi sono zone con acqua ferma, stagnante : sono soprattutto tipiche della pianura, meno presenti in collina

7.

La collina è morenica se...

Contrassegna solo un ovale.

- ... si è formata ai piedi della montagna per il deposito di terra e ciottoli (morene), spinti da antichi ghiacciai, oggi scomparsi, nel loro scivolamento
- ... emersa dal mare quando i fondali, a causa di terremoti, si sono sollevati: su questi rilievi si possono trovare fossili di origine marina
- ... è un antico vulcano spento modellato dal fenomeno dell'erosione e successivamente ricoperto dalla vegetazione: è un rilievo isolato
- ... è una vecchia montagna consumata nel corso dei millenni da agenti atmosferici: ha cime tondeggianti

8.

Le colline possono avere origine...

Contrassegna solo un ovale.

- Morenica, strutturale, di sollevamento e alluvionale
- Morenica, strutturale, tettonica e vulcanica
- Morenica, strutturale, tettonica e alluvionale
- Morenica, strutturale, tettonica e di sollevamento

9.

L'Italia è prevalentemente...

Contrassegna solo un ovale.

- collinare
- montuosa
- pianeggiante
- desertica

10. **Che cosa è la VALLE?**

Contrassegna solo un ovale.

- La valle è una zona pianeggiante allungata tra due montagne o anche tra due colline
- Il fianco della collina
- Il solco nel terreno formato dall'erosione dell'acqua
- E' un rilievo, cioè un innalzamento del terreno che supera i 600 m di altitudine sul livello del mare

11.

Le morene sono ...

Contrassegna solo un ovale.

- ... le more e le amarene che i contadini raccolgono e mescolano per le confetture
- ... frutti
- ... insiemi di piante, le more.
- ... insiemi, accumuli di detriti rocciosi (terra , ghiaia, ciottoli)trasportati dai ghiacciai

12.

Che cosa sono i terrazzamenti?

Contrassegna solo un ovale.

- I terrazzamenti sono i ripiani a gradoni realizzati per poter coltivare i pendii (gradinate coltivabili di terreno sostenute da muretti)
- I terrazzamenti sono piccole porzioni di terra destinati alla coltivazione
- I terrazzamenti sono modeste elevazioni del terreno, più bassi della collina (alture inferiori alle colline)
- I terrazzamenti sono porzioni di balconi usati per la coltivazione

13.

La collina è tettonica se...

Contrassegna solo un ovale.

- ... è una vecchia montagna consumata nel corso di millenni da agenti atmosferici: ha cima rotondeggiante e pendii dolci
- ... si è formata ai piedi delle montagne per il deposito di terra e ciottoli (morene) spinti da antichi ghiacciai, oggi scomparsi, nel loro lento scivolamento
- ... è un antico vulcano spento modellato dal fenomeno dell'erosione e successivamente ricoperto da vegetazione: si presenta come un rilievo isolato
- ... è emersa dal mare quando i fondali, a causa di terremoti, si sono sollevati. Su questi rilievi si possono trovare fossili di origine marina

14.

Perchè anticamente gli uomini preferivano stabilirsi, costruire villaggi in collina piuttosto che in pianura o in montagna?

Contrassegna solo un ovale.

- Per il clima mite: in montagna il clima è rigido, più freddo
- Per la posizione: dall'alto potevano controllare la valle e le pianure, scorgere nemici e adottare tecniche di difesa
- Per il territorio sicuramente meno paludoso della pianura
- Per il clima mite, la posizione strategica e il suolo più adatto alla coltivazione

15. **Le colline sono caratterizzate da...**

Contrassegna solo un ovale.

- Cime aguzze e versanti ripidi
- Cime arrotondate e versanti dolci
- Cime aguzze e versanti dolci
- Cime arrotondate e versanti ripidi

16.

Bonificare significa...

Contrassegna solo un ovale.

- Rendere gli abitanti della collina più buoni
- Asciugare i terreni per renderli coltivabili
- Asciugare gli indumenti velocemente per evitare malattie
- Asciugare i terreni per renderli aridi

17.

Come si chiama il Colle che Romolo scelse per fondare Roma?

Contrassegna solo un ovale.

- Colle Palatino (collina vulcanica del Lazio)
- Collina dei Camaldoli (collina più alta della Campania e di origine vulcanica)
- Le Langhe (colline tettoniche del Piemonte)
- Colline del Chianti (colline strutturali della Toscana)
- Colline del Canavese (colline moreniche del Piemonte)

18.

Quali sono i colori convenzionali usati dal cartografo per indicare una collina?

Contrassegna solo un ovale.

- Giallo
- Marrone
- Verde
- Blu

19.

Il podere è ...

Contrassegna solo un ovale.

- ... una piccola porzione di terra destinata alla coltivazione
- ... un solco nel terreno formato dall'erosione dell'acqua
- ... la parte più alta delle collina
- ... il punto dove inizia la collina

20.

Il piede è...

Contrassegna solo un ovale.

- ... la parte più bassa della collina, la base della collina
- ... la parte più alta della collina, la più elevata
- ... la parte centrale della collina
- ... uno dei lati o fianchi della collina