

DOMANDE – TEST APPRENDIMENTO

1) Dove e quando può essere consultato il bollettino meteorologico regionale della Valle d'Aosta ?

X ogni giorno sul sito internet www.regione.vda.it;

ogni giorno dopo il TG regionale delle 19.30;

su tutti i giornali settimanali.

2) Lo strumento visualizzato nell'immagine si chiama termoigrografo. Che cosa misura?



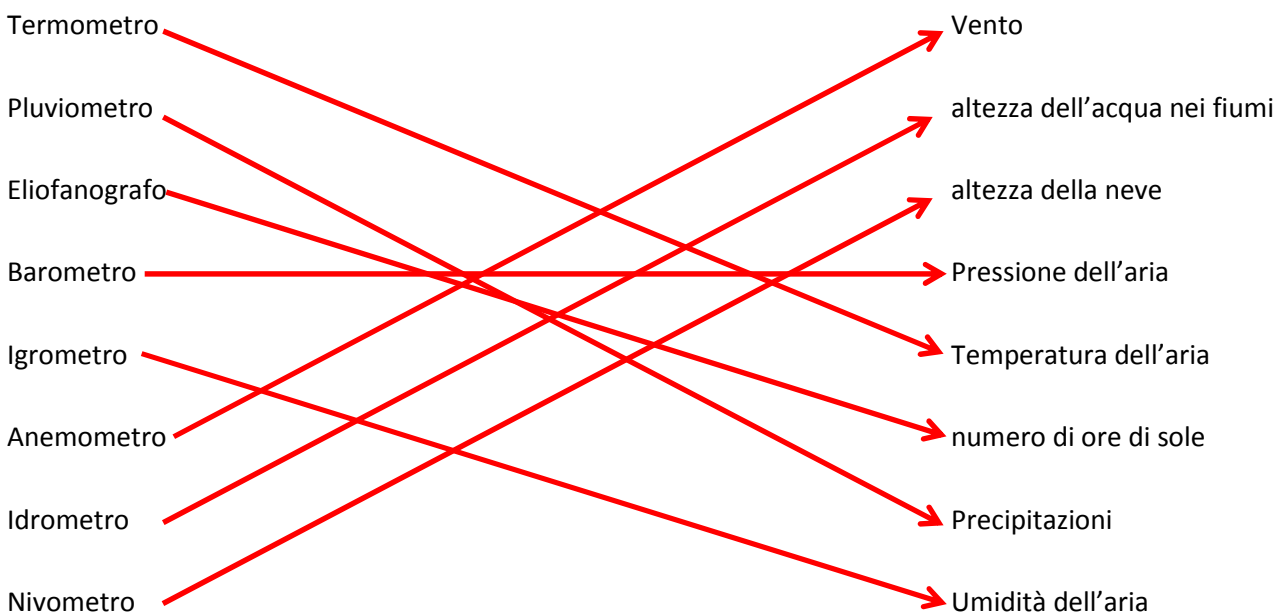
il movimento delle onde del mare

X la temperatura e l'umidità dell'aria;

la precipitazione

l'altezza della neve

3) Collega i nomi degli strumenti con la grandezza misurata:



4) La previsione ha una scadenza?

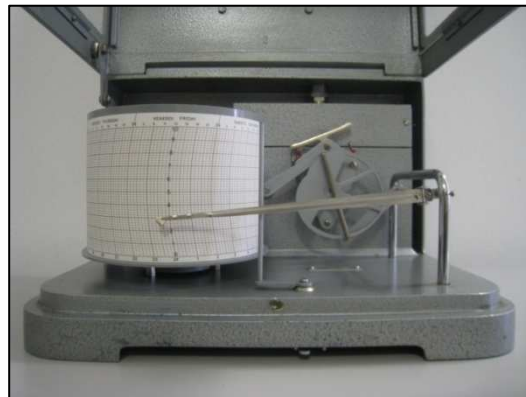
X la previsione è generalmente affidabile per tre giorni, successivamente è indicata una tendenza delle condizioni meteorologiche;

sì, 30 giorni.

no, le previsioni non hanno scadenza, infatti su internet sono disponibili previsioni ben affidabili anche per l'anno prossimo.

5) Lo strumento visualizzato nell'immagine è un pluviografo. A cosa serve?:

- è uno strumento automatico che permette di misurare la temperatura;
- X è uno strumento manuale che permette di misurare la pioggia;
- è uno strumento manuale che permette di misurare i terremoti;
- è uno strumento automatico che fornisce la direzione di provenienza del vento.;



6) Quali delle seguenti definizioni sono vere per lo zero termico?

- lo zero termico rappresenta la temperatura minima di regolazione del frigorifero;
- X lo zero termico è una linea immaginaria che unisce tutti i punti in cui si ha una temperatura di 0°C. In meteorologia, noto lo zero termico, si può ritenere che per quote più elevate le temperature siano sempre minori di 0°C.
- lo zero termico rappresenta la temperatura ideale per costruire un igloo.

7) Relativamente agli strumenti presenti nella foto quali affermazioni sono vere?

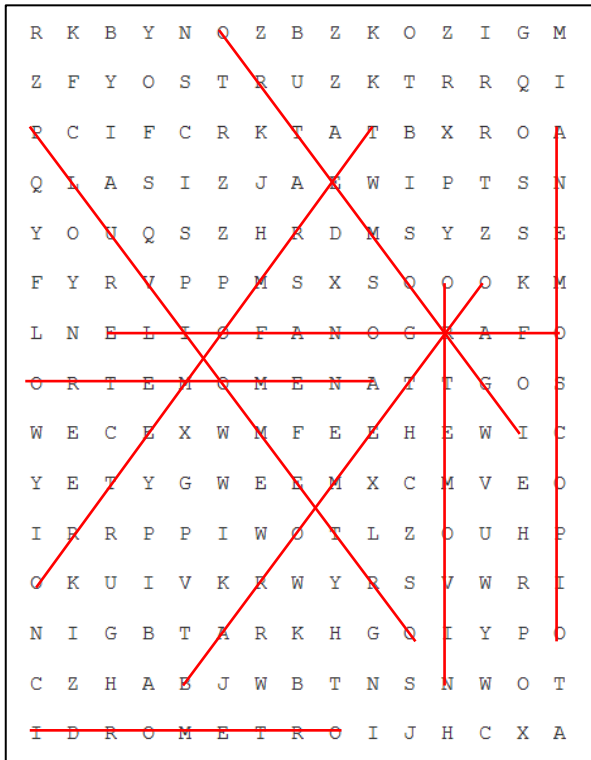


- X i due strumenti in alto servono per misurare le caratteristiche del vento e si chiamano anemometro e anemoscopio;
- X l'anemometro permette di misurare la velocità del vento;
- l'anemoscopio indica la direzione di provenienza della pioggia

8) Che cosa indica la quota neve?

- X rappresenta la quota dove nevica;
- è una linea immaginaria che unisce tutti i punti in cui sono presenti almeno 5 m di neve.
- è quella quota alla quale la neve congela e si trasforma in ghiacciaio

9) Trova le parole nel puzzle e poi rispondi alle domande!



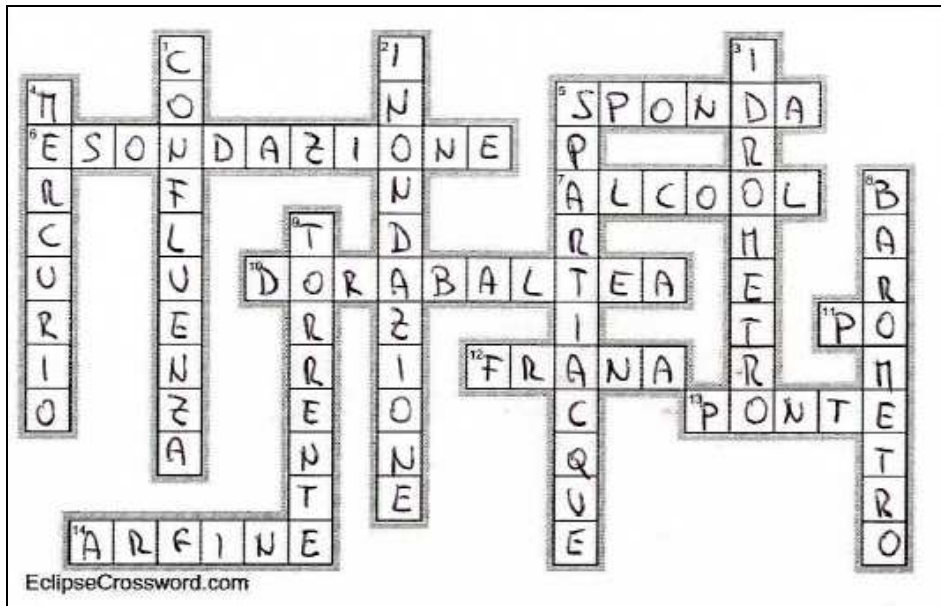
- IDROMETRO
- TERMOMETRO
- NIVOMETRO
- PLUVIOMETRO
- BAROMETRO
- TERMOMETRO
- ANEMOSCOPIO
- IDROMETRO
- ELIOFANOGRFO
- ANEMOMETRO

- Come si chiama lo strumento che misura la pioggia?
 - Come si chiama lo strumento che misura il soleggiamento?
 - Come si chiama lo strumento che misura l'altezza della neve al suolo?
 - Come si chiama lo strumento che misura l'altezza dell'acqua all'interno di un torrente?
 - Come si chiama lo strumento che misura la velocità del vento?
 - Come si chiama lo strumento che misura la direzione di provenienza del vento?
 - Come si chiama lo strumento che misura l'umidità dell'aria?
 - Come si chiama lo strumento che misura la pressione dell'aria?
- Come si chiama lo strumento che misura la temperatura?

10) Quali sono le possibili conseguenze che piogge forti e prolungate possono creare sul territorio della Valle d'Aosta?

- X possono innescarsi frane, cadute massi e inondazioni;
- possono innescarsi terremoti;
- possono innescarsi maremoti e uragani.

11) completa il seguente cruciverba



VERTICALI

1. nome che indica l'incontro di due corsi d'acqua
2. nome che indica l'allagamento di un'area dovuto allo straripamento di un corso d'acqua
3. strumento che misura l'altezza dell'acqua all'interno di un torrente
4. è contenuto nel termometro a massima
5. linea che separa due bacini montani
8. nome dello strumento che misura la pressione dell'aria
9. corso d'acqua a forte pendenza

ORIZZONTALI

5. linea di terra che fiancheggia un corso d'acqua
6. sinonimo di straripamento
7. é contenuto all'interno del termometro a minima
10. fiume che scorre in Valle d'Aosta
11. nome del fiume in cui confluisce la Dora Baltea
12. nome che indica il distacco di terra o rocce da un pendio
13. collegamento stradale che permette di superare un corso d'acqua
14. difesa spondale artificiale

12) Durante un evento alluvionale quali di questi comportamenti sono consigliabili?

affacciarsi sui ponti per prendere una bella foto;

stare lontani dai corsi d'acqua;

nascondersi nelle cantine

giocare a nascondino

farsi trovare/notare dai soccorritori