

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?



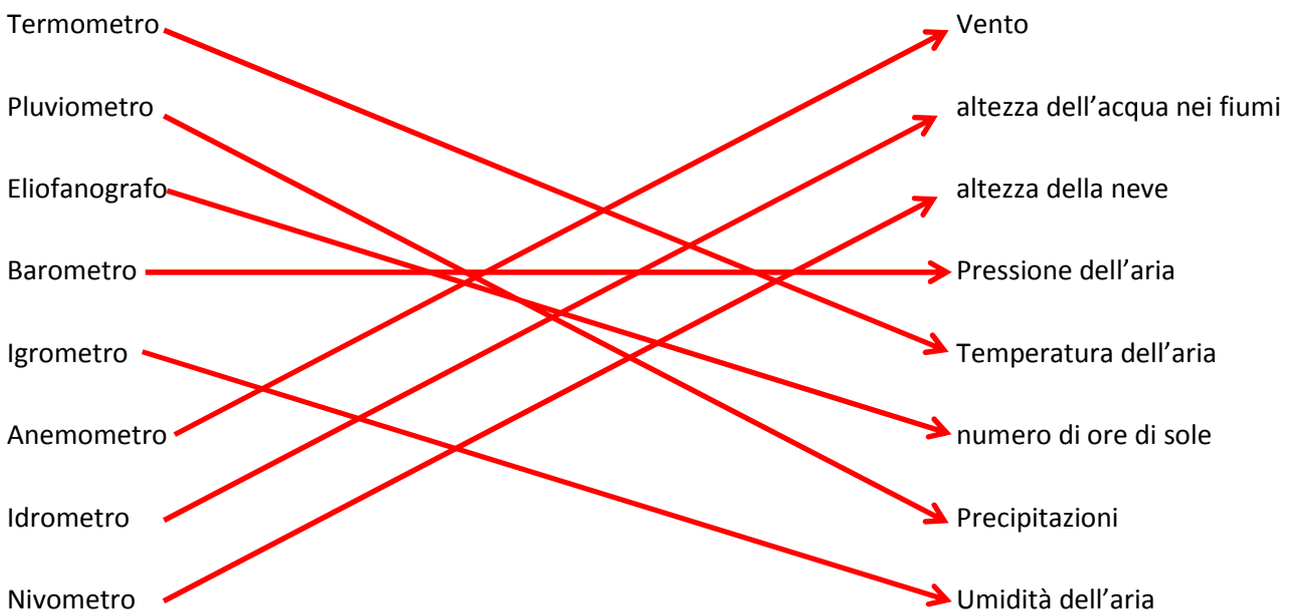
il movimento delle onde del mare

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?

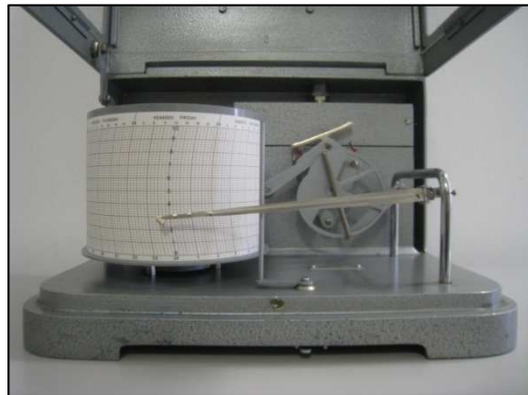
X la previsione è generalmente affidabile per tre giorni, successivamente è indicata una tendenza delle condizioni meteorologiche;

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?

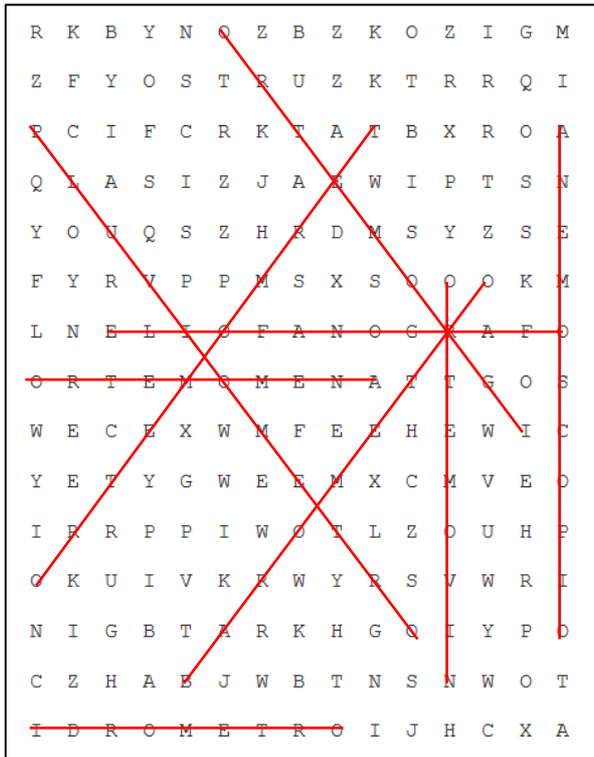


- X i due strumenti in alto servono per misurare le caratteristiche del vento e si chiamano anemometro e anemoscopio;
- X l'anemometro permette di misurare la velocità del vento;
- l'anemoscopio indica la direzione di provenienza della pioggia

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.

