

## Trascina le parole scritte sotto al posto giusto.

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

Per determinare il tipo di clima gli scienziati  
osservano costantemente dei particolari  
elementi naturali: la ..... dell'aria,  
che varia a seconda delle ore del giorno e  
dei periodi dell'anno; le .....  
ossia la quantità di pioggia, neve o grandine che cade al suolo;  
l' ..... dell'aria, ovvero la quantità di vapore acqueo presen-  
te nell'atmosfera; i ..... cioè lo spostamento di grandi masse  
d'aria. Studiando e analizzando questi ..... per diversi  
anni, solitamente decenni, si può arrivare a definire il clima di una  
regione. Il clima non va confuso con il tempo metereologico:  
essi sono caratterizzati dagli stessi elementi ma fanno riferimento a  
periodi temporali diversi: il ..... si riferisce  
alle condizioni atmosferiche in un preciso luogo e giorno, invece  
il ..... alla tendenza osservabile nel corso di un lungo periodo  
in una vasta zona.



precipitazioni - elementi - umidità - venti -  
tempo metereologico - clima - temperatura -  
condizioni atmosferiche