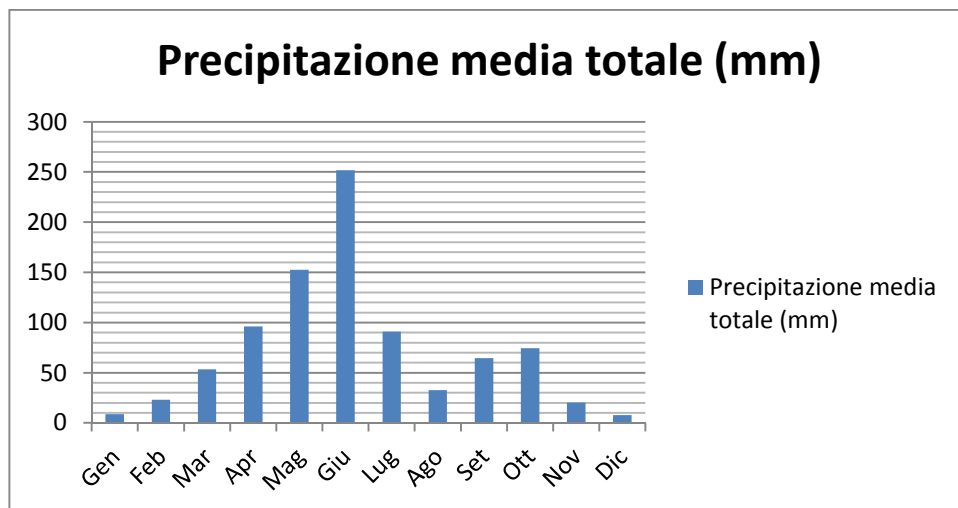


TERZA TAPPA – CLASSE V – SCUOLA PRIMARIA

Cari amici,

oggi abbiamo parlato del concetto di media e la maestra ci ha fatto l'esempio della temperatura media mensile e della precipitazione media totale che sono parametri che vengono utilizzati in meteorologia per descrivere il clima di una determinata zona nell'arco di un anno.

Vedete qui sotto il grafico che rappresenta l'andamento annuale delle precipitazioni del Togo.



I periodi di maggiore siccità per noi sono gli stessi che da voi? (tenete conto che si parla di siccità quando il valore di precipitazione media è al di sotto di 10 mm). Riuscite a indovinare quali sono i mesi peggiori dal punto di vista ambientale qui da noi?

La maestra ci ha dato anche la tabella qui sotto, con le medie mensili delle temperature massima e minima giornaliera in Togo.

Mese	Temperatura Media °C	
	Giornaliera Minima	Giornaliera Massima
Gen	22.5	31.7
Feb	24.0	32.3
Mar	24.5	32.5
Apr	24.4	32.1
Mag	23.5	31.3
Giu	22.8	29.6
Lug	22.5	28.2
Ago	22.3	28.0
Set	22.5	29.1
Ott	22.8	30.4
Nov	22.9	31.6
Dic	22.5	31.6

Visto che la maestra ci ha chiesto di descrivere il clima del nostro paese a chi non vive qui partendo dai dati che lei ci ha fornito, noi vorremmo produrre un grafico simile a quello sulle precipitazioni che consenta

anche a voi di vedere bene qual è l'andamento della temperatura massima e della temperatura minima durante l'anno. Voi come lo fareste?

Ci aiutate a capire qual è il mese in cui si ha più piccola differenza tra temperatura massima e temperatura minima giornaliera?

La maestra ci ha chiesto anche di valutare come sia la temperatura nei mesi in cui piove maggiormente e di segnalare se a scarse precipitazioni corrisponde anche una temperatura più elevata. Sapreste farlo? Noi siamo un po' in difficoltà...

Attendo i vostri suggerimenti

A presto Nilaia