



ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ: Παρατηρήστε τα κλιματογράμματα από έξι (6) διαφορετικές περιοχές της Γης.

α) Συμπληρώστε τον πίνακα που ακολουθεί, ώστε να αποτυπώσετε τα κύρια χαρακτηριστικά των τύπων κλίματος που επικρατούν σε αυτές τις περιοχές. Καταγράψτε για κάθε έναν τόπο τη διακύμανση της θερμοκρασίας κατά τους χειμερινούς και καλοκαιρινούς μήνες (λάβετε υπόψη αν βρίσκονται στο βόρειο ή το νότιο ημισφαίριο). Οι μέσες τιμές αναφέρονται στη χρονική περίοδο 1951-2019.

β) Συνδυάστε το χρώμα που χαρακτηρίζει κάθε περιοχή στον πίνακα (π.χ. κίτρινο) με το αντίστοιχο χρώμα (π.χ. κίτρινο) στον τύπο κλίματος και αναγνωρίστε τον τύπο κλίματος που έχει κάθε μία από τις έξι περιοχές που μελετήσατε και ποια είναι τα χαρακτηριστικά του.

Περιοχή	Μέση ετήσια θερμοκρασία (1951-2019) °C	Συνολικό μέσο ετήσιο ύψος ατμοσφαιρικών κατακρημνισμάτων (mm)	Διακύμανση θερμοκρασίας (ελάχιστη-μέγιστη)		Τύπος κλίματος
			Χειμερινοί μήνες	Καλοκαιρινοί μήνες	
Norvegía, Batsfjord	-0,1	664,5			Πολικό
ΗΠΑ, Kentucky	13,9	1359,4			Ψυχρό
Βραζιλία, Cujubim	25,9	2964,6			Τροπικό
Ισπανία, Valencia	18,2	447,2			Εύκρατο (Μεσογειακό)
Αλγερία, Tamanrasset	24,3	25,4			Ξηρό (ερημικό)
Κίνα, Θιβέτ Dasgar	-0,7	438,0			Ορεινό (Υψους)

Διαγράμματα κλιματικών τύπων από έξι περιοχές του πλανήτη (Αλγερία, Βραζιλία, ΗΠΑ, Ισπανία, Κίνα, Νορβηγία).