Τα βήματα εργασίας αναλυτικά είναι:

—Αρχίζω από έναν σταθμό (συμπληρώνοντας το πρώτο, πάνω μισό του πίνακα).

—Καταγράφω, για καθένα από τα 9 έτη, τις μέσες θερμοκρασίες αέρα (Τ) του κάθε μήνα (για τον Δεκέμβριο, Ιανουάριο και Φεβρουάριο).

—Υπολογίζω την μέση τιμή Τ του χειμώνα για κάθε έτος (κατά στήλες - τελευταίο κελί).

—Υπολογίζω την μέση τιμή Τ του χειμώνα της 9-ετίας (κατά τη φορά της γκρι γραμμής- κελί μετά το **μπλέ** **βέλος**)

—Ομοίως με τα εννέα χρόνια, υπολογίζω την μέση τιμή Τ του χειμώνα αναφοράς 2019-2020 (προτελευταία στήλη).

—Τέλος αφαιρώ την μέση τιμή χειμώνα της 9-ετίας από την μέση τιμή του χειμώνα αναφοράς, και βρίσκω την απόκλιση του συγκεκριμένου σταθμού.

—Επαναλαμβάνω την παραπάνω διαδικασία για τον επόμενο σταθμό (συμπληρώνοντας το κάτω μισό του πίνακα).