

ΑΣΚΗΣΗ_CALC

1. Εισάγετε στο παρόν φύλλο εργασίας το φύλλο εργασίας Calc-2 και συγκεκριμένα την καρτέλα “GDP”
2. Προσθέστε το νομισματικό σύμβολο € σε όλα τα δεδομένα στο φύλλο “GDP per CAPITA” και αφαιρέστε τα δεκαδικά ψηφία από τα κατά κεφαλή εισοδήματα.
3. Αντικαταστήστε όλα τα ποσά 10100 στο φύλλο “GDP per CAPITA” με το ποσό 10200.
4. Υπολογίστε το ακαθάριστο εγχώριο προϊόν σε απόλυτο μέγεθος για κάθε χώρα και για κάθε χρονιά στο 5ο φύλλο-καρτέλα “GDP”. $[GDP \text{ per CAPITA} * POPULATION]$
5. Προσθέστε περιγράμματα για όλα τα δεδομένα στο φύλλο “ GDP per CAPITA”
6. Ταξινομήστε τον πληθυσμό όλων των χωρών για όλα τα έτη με βάση τον αύξων πληθυσμό του 2013. Αναιρέστε την ενέργειά σας.
7. Προσθέστε φίλτρα σε όλες τις κατηγορίες δεδομένων στο φύλλο “ GDP per CAPITA” και εμφανίστε μόνο τα κατά κεφαλή εισοδήματα των χωρών που το 2013 είχαν μεγαλύτερο από 20000€ κατά κεφαλή εισόδημα. Εμφανίστε ξανά όλα τα νούμερα των χωρών και αφαιρέστε τα φίλτρα.
8. Βρείτε το μεγαλύτερο κατά κεφαλή εισόδημα της κάθε χώρας για τα έτη 2004-2013.
9. Προσθέστε κόκκινο παρασκήνιο και έντονη γραμματοσειρά σε όσες χώρες είχαν μικρότερο από 10000 κατά κεφαλή εισόδημα την χρονιά 2011. Εισάγετε το σχόλιο “ΠΡΟΣΟΧΗ” σε ένα από αυτά τα κελιά.
10. Παρουσιάστε σε διάγραμμα μορφής πίτας τους μέσους όρους των κατά κεφαλή εισοδημάτων όλων των χωρών για τα έτη 2004-2013.
11. Αποθηκεύστε το αρχείο σας ώστε να είναι έτοιμο να σταλεί σε κάποιον που δεν έχει εγκατεστημένο το LibreOffice.