

## Άσκηση 2 Calc

- 1) Γράψτε στα κελιά A1, B1, C1, D1 και E1 τα παρακάτω: Παππούς, Νόμισμα, Ποσό, Ισοτιμία και Ποσό σε Ευρώ.
- 2) Επέλεξε τα κελιά A1-E1 και κάνε δεξί κλικ → Μορφοποίηση Κελιών → Παρασκήνιο → Χρώμα και επέλεξε ένα ανοικτό γαλάζιο χρώμα.
- 3) Στα κελιά A2-A5 γράψε τα ονόματα των παππούδων και γιαγιάδων (πχ Κώστας, Νίκος, Μαρία, Ιωάννα).
- 4) Επέλεξε τα κελιά A1-E5 και κάντε δεξί κλικ → Μορφοποίηση Κελιών → Περιγράμματα → Ορισμός Εξωτερικού Περιγράμματος και όλων των εσωτερικών γραμμών.
- 5) Επέλεξε τα κελιά A2-E5 και κάνε δεξί κλικ → Μορφοποίηση Κελιών → Παρασκήνιο → Χρώμα και επέλεξε ένα ανοικτό κίτρινο χρώμα.
- 6) Συμπληρώστε με διάφορα ποσά τα κελιά της στήλης C. (πχ: 200, 180, 90, 310)
- 7) Άνοιξε τον Firefox και βρες τις τρέχουσες ισοτιμίες για τα νομίσματα του Πίνακα και συμπλήρωσε τα στα αντίστοιχα κελιά της στήλης D. Ενδεικτικά μπορούμε να συμπληρώσουμε τα παρακάτω στοιχεία: 1,202, 1,564, 1 και 1,536.
- 8) Στο κελί E2 γράψτε “=C2\*D2”.
- 9) Αντιγράψτε την μορφοποίηση αυτή στα κελιά E2-E5.
- 10) Στα κελιά D8-D11 γράψτε τα “Σύνολο”, “Μέσος Όρος”, “Μικρότερο” και “Μεγαλύτερο”.
- 11) Στο κελί E8 γράψτε “=sum(E2:E5)”.
- 12) Στο κελί E9 γράψτε “=average(E2:E5)”.
- 13) Στο κελί E10 γράψτε “=min(E2:E5)”.
- 14) Στο κελί E11 γράψτε “=max(E2:E5)”.
- 15) Επιλέξτε τα κελιά E8-E11 και κάντε δεξί κλικ → Μορφοποίηση Κελιών → Περιγράμματα → Ορισμός Εξωτερικού Περιγράμματος και όλων των εσωτερικών γραμμών. Έπειτα κάντε κλικ στην καρτέλα Παρασκήνιο → Χρώμα και επέλεξε ένα χρώμα της επιλογής σας.