

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΡΩΝ
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΥΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ ΚΑΙ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Εκπαιδευτής: Οικονομίδης Δημήτριος
8ο ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ – ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΦΥΛΛΑ 1

Δραστηριότητα 1

Απλοί υπολογισμοί. Προτεραιότητα εκτέλεσης πράξεων.

Να κάνετε τους ακόλουθους υπολογισμούς σε ένα βιβλίο εργασίας. Αποθηκεύστε το βιβλίο στον φάκελο «ΕΓΓΡΑΦΑ EXCEL» σε αρχείο με όνομα «Παραδείγματα Υπολογισμών»

$19834 - 6788$ $12600 * 18\%$ $(15+125) / 5$ $12 / 3 + (3 * 4)^2$
--

Δραστηριότητα 2

Χρήση Συναρτήσεων

1. Ανοίξετε το Microsoft Excel και συμπληρώστε στις 2 πρώτες στήλες της πρώτης γραμμής τις ετικέτες: «Όνοματεπώνυμο» και «Ηλικία».
2. Μορφοποιήστε το φόντο των ετικετών σε κίτρινο και μορφοποιήστε τα γράμματα ώστε να γίνουν έντονα.
3. Συμπληρώστε 5 εγγραφές στις παρακάτω σειρές με τυχαία ονόματα και ηλικίες.
4. Επιλέξτε το κελί B7 και συμπληρώστε τον κατάλληλο τύπο (συνάρτηση) ώστε να υπολογίζεται ο Μέσος Όρος των Ηλικιών.
5. Στο αμέσως δεξί κελί (C7) συμπληρώστε τον κατάλληλο τύπο ώστε να εμφανίζεται το πλήθος των εγγραφών (δηλ. 5).
6. Αποθηκεύστε το φύλλο εργασίας στον φάκελο «ΕΓΓΡΑΦΑ EXCEL» με το όνομα «Μέλη»

	A	B	C
1	Όνοματεπώνυμο	Ηλικία	
2	A	25	
3	B	34	
4	Γ	46	
5	Δ	22	
6	E	59	Πλήθος:
7	Μέσος Όρος Ηλικιών:		