

**ΛΥΣΗ Εργασίας για το σπίτι (Τετάρτη 11/11/2020)**

<p>Μια εταιρία έχει 38 εργαζόμενους. Να γραφτεί πρόγραμμα σε python. Α) Για κάθε εργαζόμενο να δίνετε από το πληκτρολόγιο τον μισθό του.</p>	<pre>A=[] for x in range(38):     M=input("Dose mistho")</pre>
<p>Β) Οι μισθοί να τοποθετούνται σε μια λίστα Μ</p>	<pre>A.append(M)</pre>
<p>Γ) Να υπολογίζεται και να τυπώνεται πόσοι εργαζόμενοι πληρώνονται με μισθό μεγαλύτερο από 1200€</p>	<pre>c=0 S=0.0 for x in A:     if x &gt; 1200:         c=c+1</pre>
<p>Δ) Να υπολογίζεται και να τυπώνεται ο Μέσος όρος των μισθών των εργαζομένων</p>	<pre>S=S+x  MO=S/len(A)  print c print MO</pre>
<p>Ε) Να τυπωθεί ο μικρότερος μισθός</p>	<pre>print min(A)</pre>
<p>Ζ) Να τυπωθεί αν υπάρχει μισθός ίσος με 100€</p>	<pre>if 100 in A:     print "Υparxei misthos 100€"</pre>