

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ:

1. copy και deepcopy

MAOHMA 2.1: To module copy

1. copy και deepcopy

modules 🤚 psounis 🛗

• Το **module copy** περιέχει συναρτήσεις για την αντιγραφή αντικειμένων (shallow copy – deep copy)

Ο τελεστής καταχώρησης απλά θέτει μία αναφορά να "δείχνει" εκεί που δείχνει και το αρχικό αντικείμενο

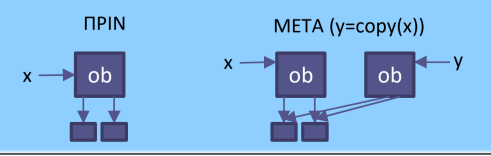


Η συνάρτηση copy:

συνάρτηση	επεξήγηση
copy(obj)	Επιστρέφει ένα "ρηχό" αντίγραφο (shallow copy) του obj

παράδειγμα χρήσης: y=copy(x)

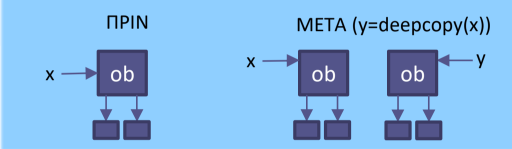
Ωστόσο μπορεί να προκύψει πρόβλημα, αν π.χ. το αντικείμενο που αντιγράφουμε περιέχει αναφορά σε άλλο αντικείμενο.



Η συνάρτηση deepcopy:

συνάρτηση	επεξήγηση
deepcopy(obj)	Επιστρέφει ένα "βαθύ" αντίγραφο (deep copy) του obj

Η deepcopy κατασκευάζει όχι μόνο καινούργιο αντικείμενο, αλλά επίσης κατασκευάζει αντίγραφα και για όλα τα αντικείμενα που αυτό περιέχει.



Παρατήρηση:

Λειτουργεί αναδρομικά και σε μεγαλύτερο βάθος (π.χ. τα αντικείμενα που περιέχονται στο ob, περιέχουν με τη σειρά τους άλλα αντικείμενα

Άσκηση 1:

Κατασκευάστε μία λίστα από λίστες και διαπιστώστε τη λειτουργία (σύμφωνα με τη θεώρία) τόσο της copy όσο και της deepcopy.