

# DROSTE CACAO



netto  
¼Kg

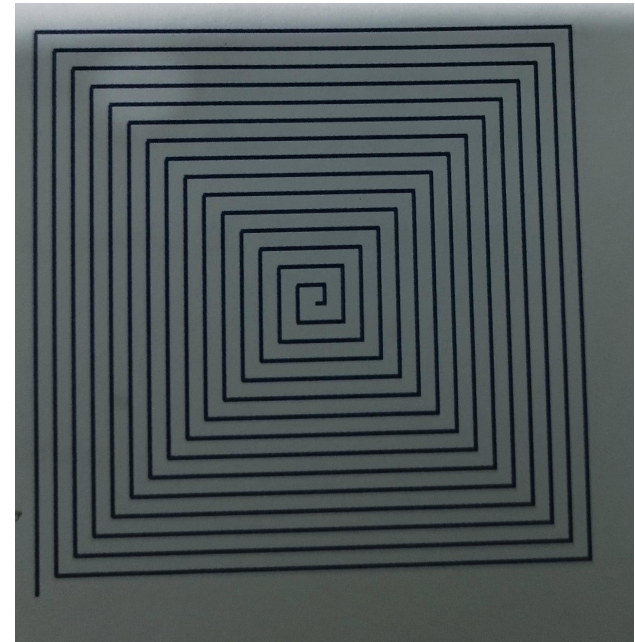
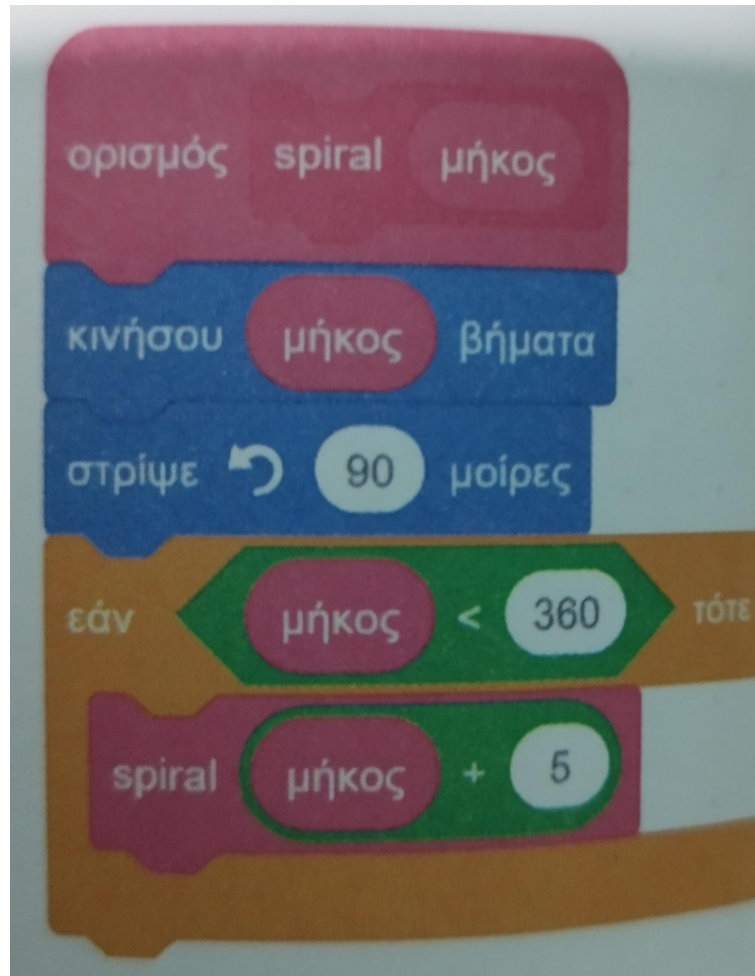
# Αναδρομικοί Αλγόριθμοι

Όταν ο αλγόριθμος «καλεί» τον εαυτό του λέγεται  
**αναδρομικός**

# Τι σημαίνει Αναδρομή;

- «Η αναδρομή σημαίνει ότι μια λύση “καλεί” τον εαυτό της για ένα πιο μικρό κομμάτι του ίδιου προβλήματος.»
- Χρειάζεται ένας όρος τερματισμού για να σταματήσει η επανάληψη.

# Παράδειγμα Αναδρομής



όρος τερματισμού->

# Ανακεφαλαίωση

- Αναδρομή = όταν ένας αλγόριθμος καλεί τον εαυτό του.
- Χρειάζεται πάντα όρος τερματισμού.