

ΤΥΠΟΛΟΓΙΟ
ΚΕΦΑΛΑΙΟ 8

- **Ρευστά Διαθέσιμα** = Ποσό Κατάθεσης Χ Ποσοστό Ρευστών Διαθεσίμων
- **Ποσό προς Δανεισμό** = Ποσό Κατάθεσης - Ρευστά Διαθέσιμα
- **Τόκος Δανείου** = Ποσό Δανείου Χ Επιτόκιο Δανεισμού
- **Απλός Τόκος Κατάθεσης** = Ποσό Κατάθεσης Χ Επιτόκιο Κατάθεσης Χ Έτη

Δηλαδή: $(K_0 \cdot i \cdot v)$

- **Τελικό κεφάλαιο** έχουμε : $K_v = K_0 + K_0 \cdot i \cdot v = K_0 (1 + i \cdot v)$

K_v = Τελικό κεφάλαιο K_0 = Αρχικό κεφάλαιο i = Επιτόκιο v = Έτη κατάθεσης

- **Σύνθετος Τόκος Κατάθεσης (Ανατοκισμός)** $K_v = K_0 \cdot (1 + i)^v$

K_v = Τελικό κεφάλαιο K_0 = Αρχικό κεφάλαιο i = Επιτόκιο v = Έτη κατάθεσης

- **Κέρδη Τράπεζας** = Τόκοι Δανείων – Τόκοι καταθέσεων – Λειτουργικό Κόστος