

MATEMATYKA FINANSOWA

Procent prosty - odsetki wypłacane są na koniec okresu, za jaki zostały naliczone i są one zawsze naliczane od kapitału początkowego, więc przyrost jest stały:

$$K_n = K_0 \times (1 + (i \times n))$$

Procent składany – po określonym czasie nalicza się odsetki, a po kolejnym okresie kapitalizacji odsetki nalicza się od kapitału początkowego powiększonego o naliczone wcześniej odsetki:

$$K_n = K_0 \times (1 + i)^n$$
 [czytaj całość](#) *Basia Majka*