

131 נוסע על 131
כאן אנו מחיילים
מחלקת

5 אולם

$$(1+0.02)^{12} = 1+ie$$

(A)

$$ie = 26.82\%$$

$$(1+0.15)^2 = 1+ie$$

(B)

$$ie = 32.25\%$$

$$(1+0.26)^1 = 1+ie$$

(C)

$$ie = 26\%$$

$$\frac{1}{1-0.21} = 1+ie$$

(D)

$$ie = 26.58\%$$

מתקנת
הון של 500

10 שנה

$$\frac{FV}{PV} = 1 + ie \quad \frac{650}{500} = 1 + ie$$

$$ie = 30\%$$

(7)

$$\left(\frac{650}{500}\right)^{\frac{1}{2}} = 1 + ie$$

$$ie = 14.02\%$$

(8)

3% קריטר ✓ 10 חודשים

$$(1 + 0.3)^{\frac{10}{24}} = 1 + ie$$

$$ie = 11.55$$

(9)

$$500 \times (1 + 0.1155) = 557.77$$

מחלקת המחקר והפיתוח
מחלקת המחקר והפיתוח

$$\left(\frac{549}{381}\right)^{\frac{1}{5}} = 1 + i\theta$$

$i\theta = 7.57\%$

(k)

$$\left(\frac{127}{115}\right)^3 = 1 + i\theta$$

$i\theta = 34.68$

(d)

$$\left(\frac{127}{135}\right)^4 = 1 + i\theta$$

$i\theta = -21.68\%$

(c)

