

מבוא לכלכלה

פרק 7 - היוונים ומקדמי היוון

תוכן העניינים

1. כללי

היוונים ומקדמי היוון:

שאלות:

FV חד פעמי:

- 1) אופיר מפקיד 100 ל' היום, 100 ל' נוספים לאחר שנה, 200 ל' בתום שנה שלישית.
כמה יצטבר לזכותו בתום 10 שנים, באם הריבית היא 2% לשנה בשנתיים ראשונות, 3% לשנה בשלוש שנים לאחר מכן ו-8% בשאר השנים?

- 2) אופיר הפקיד היום 1,000 ל' בתוכנית חיסכון סגורה ל-3 שנים.
התוכנית נושאת תשואה שנתית של 6%.
כמה יצטבר לזכותו בתום התוכנית?

- 3) אופיר הפקיד היום 1,000 ל' בתוכנית חיסכון סגורה ל-3 שנים.
התוכנית נושאת תשואה שנתית של 6%. לאחר 3 שנים סגר הלוקוט את הכספי לשולש שנים נוספות בריבית של 7% לשנה.
כמה יצטבר לזכותו בתום 6 שנים חיסכונו?

- 4) ליעד הפקיד היום 1,000 ל' ובתום שנתיים הפקיד 1,000 ל' נוספים.
התוכנית נושאת תשואה שנתית של 3.5%.
כמה יצטבר לזכותו בתום 5 שנים חיסכונו?

- 5) ליעד הפקיד היום 1000 ל' ובתום שנתיים הפקיד 1000 ל' נוספים.
התוכנית נושאת תשואה שנתית של 3.5% בשנה הראשונה, 5% בשנתיים לאחר מכן ו-10% בשאר השנים.
כמה יצטבר לזכותו בתום 8 שנים חיסכונו?

- 6) דור פתח תוכנית חיסכון לקראת הגiros כאשר היום הפקיד 15,000 ל' בתום 3 שנים שירות הצטבר לזכותו סכום של 16,390 ל'.
מה שיעור התשואה השנתי שלה זהה דור?

- 7) דור פתח תוכנית חיסכון לקראת הגiros כאשר היום הפקיד 15,000 ל' ובתום 4.5 שנים שירות (חוובת + קבע) הצטבר לזכותו סכום של 16,390 ל'. ידוע כי במועד השחרור קיבל מענק של 750 ל'.
מה שיעור התשואה השנתי שלה זהה דור?

- 8) סבטא דליה מעוניינת להוריש לשני נכדיה 100,000 ₪ בתום 10 שנים מהיום. לצורך כך הפקידה היום סכום מסוים וסכום משולש מסכום ההפקדה הראשון בתום השנה החמשית. הריבית על ההפקדות 3% לשנה.
מה סכום ההפקדה בתום השנה החמשית?
- 9) סבטא דליה מעוניינת להוריש לשני נכדיה 100,000 ₪ בתום 10 שנים מהיום. לצורך כך הפקידה היום סכום מסוים וסכום משולש מסכום ההפקדה הראשון בתום השנה החמשית. הריבית על ההפקדות 3% בשנה הראשונה, 5% בשנה חמישית, 7% בשנה רביעית ו-1.5% כל שנה.
כמה הצבר לזכותו בתום 4 שנים חיסכונו?
- 10) סבא דוד מפקיד 100 ₪ היום ובתום שנה ראשונה. הריבית השנתית 2% לשנה והוא גדלה ב-1.5% כל שנה.
כמה יצטבר לזכותו בתום 4 שנים?
- 11) פועל בבית אריזה מפריש לחיסכון סכום של 300 ₪ כל שנה שנייה החל מהיום ובמשך 4 הפקדות.
כמה יצטבר לזכותו בתום 10 שנים, אם הריבית 8% לשנה בארבעה השנים הראשונות ולאחר מכן צונחת ל-0.5%?
- 12) פועל בבית אריזה מפריש לחיסכון סכום של 300 ₪ כל שנה שנייה החל מהיום ובמשך 4 הפקדות.
כמה יצטבר לזכותו בתום 10 שנים, אם הריבית 8% לשנה בארבעה השנים הראשונות ולאחר מכן צונחת ל-0.5%?
ידעו כי אם יתמוך ויישאיר את הכספי עד תום שנה עשירית יקבל מענק של 3% מכך כל הסכום שנצבר בשנה זו.
- 13) מושקיע מפקיד 100 ₪ בתום שנה ראשונה ושניה ו-200 ₪ בתום שנה רביעית וחמשית, כמה הצבר לזכותו בתום שנה חמישית, אם הריבית בשנה הראשונה היא 1% והוא עולה ב-2% כל שנה?

15) הוציא לך בבנק, אחת מההשקעות הבאות:
 א. הפקד היום 100 ₪ ובעוד 3.5 שנים 100 ₪ נוספים בריבית שנתית של 5% בשנתיים הראשונים ו-2% בשאר השנים.

ב. לchiaלופין ניתן להפקיד סכום חד פעמי של 250 ₪ בתום שנה חמישית ולקבל ריבית קבועה של 1% לשנה.

איזה חלופה עדיפה באמ החיסכון ייפרע בתום שנה עשרית?

16) הינך מפקיד היום סכום מסוים וסכום כפול מההפקדה הראשונה בתום שנה שנייה וזאת על מנת להבטיח סכום של 1000 ₪ בתום 8 שנים.
 מה סכום ההפקדה בשנה השנייה באמ הריבית היא 5% לשנה?

17) כמה עלי להפקיד היום בתוכנית חיסכון הנושאית ריבית של 0.5% לחודש, באמ אני מעוניין שבפירעון התוכנית בתום שנתיים וחצי מהיום יעמוד לזכותי סך של 5000 ₪?

7) סדרתי:

18) ליעד מפקיד 100 ₪ כל שנה במשך 4 שנים.
 כמה יצטבר לזכותו בתום 10 שנים, באמ הריבית היא 1% לשנה?

19) ליעד מפקיד 100 ₪ בתחלת כל שנה במשך 4 שנים.
 כמה יצטבר לזכותו בתום 10 שנים, באמ הריבית היא 1% לשנה?

20) לקוח חוסך 400 ₪ כל חודש במשך 5 שנים.
 כמה יצטבר לזכותו בתום תקופת החיסכון באמ הריבית החודשית 2% לחודש?

21) לקוח חוסך 400 ₪ כל חודש במשך 5 שנים.
 כמה יצטבר לזכותו בתום תקופת החיסכון באמ הריבית החודשית 2% לחודש במהלך שלוש השנים הראשונות ולאחר מכן הריבית יורדת ל-0.2% בחודש?

22) אופיר מפקיד 300 ₪ כל חודש במשך 3 שנים. הריבית החודשית בתוכנית חסכוון היא 0.35% לחודש.
 כמה יצטבר לזכותו בתום 3 שנים של חסכוון?

23) מר מאגדי מפקיד 300 ₪ כל חודש במשך 3 שנים. הריבית החודשית בתוכנית חסכוון היא 0.35% לחודש.
 כמה יצטבר לזכותו בתום 5 שנים מפתחת התוכנית, אם משך את כל הכספי שנתיים לאחר סיום ההפקדות?

24) גברת שושי מפקידה 200 נט כל חודש במשך 3 שנים ובשנתים לאחר מכן מפקידה 400 נט לחודש. הריבית החודשית בתוכנית חסכון היא 1% לחודש. כמה יצטבר לזכותה בתום 5 שנים חיסכון?

25) גברת שושי מפקידה 200 נט כל חודש במשך 3 שנים ובשנתים לאחר מכן מפקידה 400 נט לחודש. הריבית החודשית בתוכנית חסכון היא 1% לחודש. כמה יצטבר לזכותה בתום תכנית החיסכון במס נקודת היציאה מהתוכנית היא בתום 10 שנים מתחילת החסכון?

26) לקוחה מפקידה 100 נט כל חודש במשך שנתיים ובשנה לאחר מכן מפקידה 200 נט לחודש. הריבית החודשית בתוכנית החסכון היא 0.5% לחודש בשנתיים הראשונות ו-1.5% לחודש בשאר התקופות. כמה יצטבר לזכותה בתום 5 שנים חיסכון?

27) ליעד פתח תוכנית חסכון ל-5 שנים. במהלך השנה הראשונים הפkid 1,000 נט לחודש. ב-3 שנים לאחר כך הוכפל סכום ההפקדה. הריבית החודשית 1% לחודש. כמה יצטבר לזכות ליעד בתום התקופה?

28) ליעד פתח תוכנית חסכון ל-5 שנים. במהלך השנה הראשונים הפkid סכום מסוים כל חודש וב-3 שנים לאחר כך הוכפל סכום ההפקדה. הריבית החודשית 1% לחודש. ידוע כי בתום התקופה הצטבר לזכותו 50,000 נט. מה היה סכום ההפקדה בשנה הרביעית?

29) חוסך הפkid 2,000 נט לחודש בתוכנית חסכון במשך 3 שנים. הריבית בתוכנית החיסכון 1% לחודש. בתום תקופת החיסכון קיבל החוסך מענק של 10% מסכום הפkidותיו. כמה קיבל החוסך בתום תקופת החיסכון?

30) אורית, יועצת מס מוסמכת הפkid לעובדים 900 נט לחודש בקרן השתלמות במשך שנתיים. במהלך השנה הראשונים לאחר מכן לא הפkid כלל. מתום שנה רביעית חוזרת להפקיד והעלתה את סכום ההפקדה ל-2000 נט לחודש במשך שנתיים נוספות. כמה הצטבר בקרן בתום 6 שנים במס הריבית 7% לחודש?

31) חוסך מפקיד 100 נט כל חודש במשך שנה, כמה הצטבר לזכותו בתום שנתיים? במס הריבית 5% לחודש בשנה הראשונה ו-1% לחודש בשאר השנה?

32) יהל מפקיד 100 נט בתחילת כל חודש במשך שנה, כמה הצטבר לזכותו בתום שנתיים במס הריבית 5% לחודש בשנה הראשונה ו-1% לחודש בשאר השנה?

(33) פרט מתלבט בין החלופות הבאות :

א. הפקדה של 100 ₪ לשנה במשך שניםים ומתום שנה שלישי 200 ₪ לשנה
למשך 4 שנים.

ב. הפקדה חד פעמית של 850 ₪ בתום שנה רביעית.
הሪבית השנתית היא 3%, איזו חלופה עדיפה?

(34) כמה עליי להפקיד היום בתוכנית חיסכון הנושאת ריבית של 0.5% לחודש, באם אני מעוניין שבפירעון התוכנית בתום שניםים וחצי מהיום יעמוד לזכותי סך של 5000 ₪?

(35) לךח מפקיד סכום מסוים בתחילת כל חודש במשך שנים וזאת על מנת שיוכל להנות מקצבה של 3000 ₪ כל חודש במשך שנה אך החל מתום שנה רביעית.
מה הסכום הקבוע שעליו להפקיד, באם הריבית 1% לחודש?

(36) ברצונך להגעה לסכום של 100,000 ₪ בעוד 10 שנים מהיום. לשם כך הפקדת היום 20,000 ₪ באופן חד פעמי ל-10 שנים ובנוסף לכך הפקדת במשך 36 החודשים הראשונים 100 ₪ בסוף כל חודש. ריבית 0.5% לחודש.
האם הצלחת לעמוד ביעד?

V.P. חד פעמי:

(37) זכייה בהגרלה מבטיחה את התקבולים הבאים : 100 ₪ היום, 200 ₪ נוספים לאחר שנה, 300 ₪ בתום שנה ששית.
מה שווי הקרן הקיימת בהנחה שהריבית היא 1% לשנה בשנה הראשונה, 3% לשנה בשלוש השנים לאחר מכן ו-5% בשאר השנים?

(38) לךח עתיד לקבל מענק התמדת של 15,000 ₪ בתום 13 שנים עבודה במפעל.
שער הריבית במשכע עומד על 4%.
מה ערכו הנוכחי של המענק?

(39) לךח עתיד לקבל מענק התמדת של 15,000 ₪ בתום 13 שנים עבודה במפעל.
שער הריבית במשכע עומד על 4% לשנה בחמש השנים הראשונות ולאחר מכן 5% לשנה בשאר השנים.
מה ערכו הנוכחי של המענק?

(40) אביו של יהל הפקיד עבورو היום 2,500 ₪ ובתום 6 שנים הפקיד 2,500 ₪
 נוספים. התוכנית נושאה תשואה שנתית של 3.5%.
מה שווי ההפקדות היום?

- 41)** אביו של יהל הפקיד עבורו היום 2,500 ₪ ובתום 6 שנים הפקיד 2,500 ₪ נוספים. התוכנית נשאה תשואה שנתית של 3.5% בשנה הראשונה, 5% בשנתיים לאחר מכן ו-10% בשאר השנים.
מה שווי ההפקדות היום?
- 42)** דור פתח תוכנית חיסכון לקראת הגiros כאשר היום הפקיד 15,000 ₪ בתום 3 שנים שירות הצלבר לזכותו סכום של 16,390 ₪.
מה שיעור התשואה השנתי שלה זהה דור?
- 43)** דור פתח תוכנית חיסכון לקראת הגiros כאשר היום הפקיד 15,000 ₪ ובתום 4.5 שנים שירות (חובה + קבוע) הצלבר לזכותו סכום של 16,390 ₪. ידוע כי במועד השחרור קיבל מענק של 750 ₪.
מה שיעור התשואה השנתי שלה זהה דור?
- 44)** נהג אוטובוס מפריש לחיסכונו סכום של 300 ₪ כל שנה שנייה החל מעוד שנה ובמשך 4 שנים.
מה שווי ההפקדות היום, באם הריבית 0.3% לשנה?
- 45)** נהג אוטובוס מפריש לחיסכונו סכום של 300 ₪ כל שנה שנייה החל מעוד שנה ובמשך 4 שנים.
מה שווי ההפקדות היום, באם הריבית 3% לשנה ארבע השנים הראשונות ולאחר מכן הריבית צונחת ל-1%?
ולאחר מכן הריבית צונחת ל-1%?
- 46)** חשב את הערך הנוכחי של 600 ₪ לשנה שיתקבלו בסוף כל שנה במשך 3 שנים אם ידוע ששער ההיון השנתי הוא 5% לשנה.
- 47)** חשב את הערך הנוכחי של 600 ₪ לשנה שיתקבלו בסוף כל שנה במשך 3 שנים אם ידוע ששער ההיון השנתי הוא 5% לשנה בשנה הראשונה, 3% לשנה בשנה השנייה ו-1% בשנה האחרונה.
- 48)** אלכס עתיד לקבל את תוווי השי הבאים לקראת החגים: 100 ₪ בעוד חודש ו-300 ₪ בעוד 3.5 חודשים מהיום. שער הריבית החודשי במשך 1.5%.
מה שווי תוווי הקניות היום?
- 49)** אלכס עתיד לקבל את תוווי השי הבאים לקראת החגים: 100 ₪ בעוד חודש, 100 ₪ בעוד חודשים ו-300 ₪ בעוד 3.5 חודשים מהיום. שער הריבית במשך 1.5% לחודש הראשוני וידוע כי הריבית גדלה ב-1% לחודש.
מה שווי תוווי הקניות היום?

50) ניתן לרכוש מוצר ב-1000 ₪ בمزומנים, או ב-3 תשלומים שנתיים של 360 ₪ כל אחד (תשלום ראשון בקניה). שער הריבית במשק 5% לשנה.
האם כדאי לקנות במזומנים או בתשלומים?

51) ניתן לרכוש מוצר ב-1000 ₪ במזומנים, או ב-3 תשלומים שנתיים של 360 ₪ כל אחד (תשלום ראשון בסוף שנה ראשונה). שער הריבית במשק 5% לשנה.
האם כדאי לקנות במזומנים או בתשלומים?

52) מהו הערך הנוכחי של התזרים הבא : 500 ₪ בתום שנה ראשונה ושניה
ו-1000 ₪ בתום שנה שלישית ורביעית, בהנחה שהריבית היא 2% לשנה
הראשונה והיא גדלה ב-1% כל שנה.

53) לך עתיד לקבל סכום של 250 ₪ בתום שנתיים מהיום וסכום נוסף של 500 ₪
בתום 6.5 שנים.
מה ערכם הנוכחי של הסכומים באם הריבית היא 1% לשנה בשנה הראשונה
ולאחר מכן יורדת ל-0.5%?

V.P סדרתי:

54) הפקצת סכום של 100 ₪ כל חודש למשך שנה בריבית של 2% לחודש.
מה ערכם הנוכחי של ההפקדות?

55) הפקצת סכום של 100 ₪ בתחלת כל חודש למשך שנה בריבית של 2% לחודש.
מה ערכם הנוכחי של ההפקדות?

56) עוזי מפריש لكופת גמל 200 ₪ כל חודש במשך 3 שנים.
מה שווי הקופה היום באם הריבית החודשית 1% לחודש?

57) עוזי מפריש لكופת גמל 200 ₪ בתחלת כל חודש במשך 3 שנים.
מה שווי הקופה היום באם הריבית החודשית 1% לחודש?

58) עוזי מפריש لكופת גמל 200 ₪ כל חודש במשך 3 שנים.
מה שווי הקופה היום באם הריבית החודשית 3% במהלך השנה הראשונה
ולאחר מכן הריבית יורדת ל-2% בחודש?

59) מר מאגדי מפקיד 500 ₪ כל חודש למשך שנה. הריבית החודשית בתוכנית
חסכון היא 1% לחודש.
מה ערכם הנוכחי של ההפקדות?

60) מר מאגידי מפקיד 500 ש"ח כל חודש למשך שנה. הריבית החודשית בתוכנית חסכוון היא 1% לחודש בארבעת החודשים הראשונים ו-2% לחודש בשאר החודשים.

מה ערכם הנוכחי של ההפקדות?

61) גברת שושי מפקידה 200 ש"ח כל חודש במשך 3 שנים ובשנתיים לאחר מכן מפקידה 400 ש"ח לחודש. הריבית החודשית בתוכנית חסכוון היא 1% לחודש. חשב את ערכם של ההפקדות הימים.

62) לקוחה מפקידה 100 ש"ח כל חודש במשך שנתיים ובשנה לאחר מכן מפקידה 200 ש"ח לחודש. הריבית החודשית בתוכנית חסכוון היא 0.5% לחודש בשנתיים הראשונים ו-1.5% לחודש בשאר התקופות. חשב את ערכם של ההפקדות הימים.

63) לקוחה מפקידה 100 ש"ח כל חודש במשך שנתיים ובשנה לאחר מכן מפקידה 300 ש"ח לחודש. הריבית החודשית בתוכנית חסכוון היא 2% לחודש בשנתיים הראשונים ו-4% לחודש בשאר התקופות. חשב את ערכם של ההפקדות הימים.

64) לייעד פתח תוכנית חסכוון ל-5 שנים. במהלך השנה הראשונים הפקיד 1,000 ש"ח לחודש. ב-3 השנים לאחר כך הוכפל סכום ההפקדה. הריבית החודשית 1% לחודש. מה שווי החסכוון במונחי ערך נוכחי?

65) לייעד פתח תוכנית חסכוון ל-5 שנים והפקיד בה הימים 80,000 ש"ח. במהלך השנה הראשונים הראשוניים מהחיסכון סכום מסוים כל חודש וב-3 השנים לאחר כך משך סכום כפול. הריבית החודשית 1% לחודש. מה הייתה סכום המשיכה בשנה הרביעית?

66) לייעד פתח תוכנית חסכוון ל-5 שנים והפקיד בה הימים 80,000 ש"ח. במהלך השנה הראשונים הראשוניים מהחיסכון סכום מסוים כל חודש וב-3 השנים לאחר כך משך סכום כפול. בתום המשיכה האחורונה גילתה להפתעתו כי נותר בחשבונו סכום של 2000 ש"ח. הריבית החודשית 1% לחודש. מה הייתה סכום המשיכה בשנה השלישייה?

67) אורית, יועצת מס מוסמכת הפקידה לעובדים 700 ש"ח לחודש בקרון השתלמות למשך שנתיים. במהלך השנה הראשונים לאחר מכן לא הפקידה כלל ומთום שנה רביעית חזרה להפקיד והעלתה את סכום ההפקדה ל1000 ש"ח לחודש במשך שנתיים נוספות.

מה שווי ההפקדות במונחי ערך נוכחי באם הריבית 2% לחודש?

68) לךח מפקיד בתחילת כל חודש 100 נס למשך שנה ו-200 נס בסוף כל חודש למשך שנה במהלך השנה השניה. שיעור התשואה החודשי %2.
מה שווי הנוכחי של ההפקדות?

69) זכית בטוטו בסכום של 4,000,000 נס. מציעים לך לקבל את כל הסכום בתשלומים מיידי אחד או לקבל סכום קבוע בסוף כל שנה במשך 40 שנים. הריבית השנתית %6.
מה הסכום הקבוע השנתי שעלייך לדרש?

70) לווה קיבל הלואה לפני 10 שנים. הלואה נפרעת בתשלומים חדשניים שווים בריבית של 1% לחודש. היום לאחר ביצוע התשלום החודשי נותרו 36 תשלומים חדשניים של 1,500 נס כל אחד.
אם הלואה רוצה לפרוע בפירעון מוקדם, את יתרת החוב, כמה יצרך לשלם?

71) מחיר המוצר בקטלוג 14,000 נס. ניתן לקבל הנחת מזומנים 10% או תשלום 7 תשלומים חדשניים של 2,000 נס בכל תשלום. הנח כי הריבית במשך היא 2% לחודש.
האם עסקת האשראי כדאית?

72) חברת "מאג" למשלוחים ביןיל מעוניינת להתייעל לחמשת השנים הבאות ומطلبת בין 2 חלופות:
א. השקעה במחשב על שעלותו 50,000 נס אך נדרש לתחזוקה שנתית בסך 4,000 נס לשנה.
ב. המשך עבודה עם המחשב הקיים הנושא עלות אחזה שנתית של 13,000 נס.
מחיר ההון של החברה 4%, באיזו אפשרות תבחר?

73) לךח הפקיד סכום מסוים היום וזהת על מנת שיוכל להנות מקצבה קבועה של 100 נס כל חודש במשך שנים, אך החל ממועד שניםיים מהיום, הריבית היא 1% לחודש.
מה הסכום שעלייך להפקיד היום?

74) אופיר מתכוון להפקיד כל חודש סכום מסוים במשך שנה. חודש לאחר ההפקדה האחרונה מתכוון למשקיע סכום גדול ב-300 נס מסכום ההפקדה החודשית. המשיכות יימשו במשך שנה. הריבית החודשית בתקופת ההפקדות שווה ל-3%. ואילו הריבית החודשית בתקופת המשיכות שווה ל-1%.
כמה כסף יצטבר לאופיר לאחר שנה של הפקדות?

75) משפחה קיבלה הودעת חיוב לתשלום ארנונה על סך 6,000 נס אותו עליה לשלם בעוד 6 חודשים מהיום, אך אם הסכום ישולם היום תקבל המשפחה הנחה של %X. הנח שהתשואה האלטרנטיבית היא 3.5% לחודש, מהו שיעור ההנחה המינימלי שתדרוש המשפחה על מנת להקדים את התשלום בשישה חודשים?

- 76) יהל מעוניין להבטיח לעצמו הכנסתה חודשית בסך 3,000 ל"ח כל חודש במשך 6 שנים, החל מבعدו שנתיים. מהו הסכום בזוזמן אותו עליו להפקיד היום בתוכנית חיסכון, אם התוכנית נותנת תשואה של 1% לחודש בשנה הראשונה ולאחר מכן הריבית עולга ל-2%.

P. סדרתי אינטוף:

- 77) הפקצת סכום של 100 ל"ח בכל תחילת חודש לצמיות בריבית של 1% לחודש.
מה ערכם הנוכחי של ההפקדות?
- 78) הפקצת סכום של 100 ל"ח בכל חודש לצמיות בריבית של 1% לחודש.
מה ערכם הנוכחי של ההפקדות?
- 79) דירת מגורים בפלורנטין מניבה שכ"ד של 200 אש"ח בשנה לצמיות.
הדירה מוצעת למכירה במחיר של 4000 אש"ח.
מה שיעור התשואה על הנכס?
- 80) דירת מגורים בפלורנטין מניבה שכ"ד של 200 אש"ח בשנה לצמיות.
הדירה מוצעת למכירה במחיר של 4000 אש"ח.
מה שיעור התשואה על הנכס בהנחה ששכ"ד מושלים בכל תחילת שנה?
- 81) מה הסכום המרבי שצדאי להפקיד בתחילת השנה, אם מתאפשרת הכנסתה של 13 אש"ח לצמיות, והריבית במשך 2.5% לשנה?

תשובות סופיות:

2296.3 (4	1459 (3	1191 (2	418 (1
62,370 (8	3% (7	3% (6	3528.7 (5
1396.2 (12	2087.16 (11	233.79 (10	51,282 (9
481 (16	ב' (15	666 (14	1438.1 (13
45,620.6 (20	435.3 (19	431 (18	4310.3 (17
21,728.47 (24	124,923.3 (23	11,488.5 (22	31,641.5 (21
801.6 (28	124,746.12 (27	8075.17 (26	39,474 (25
1883.2 (32	1793.5 (31	1,565,946.6 (30	111,807.9 (29
לא (36	985.9 (35	4305.1 (34	ן' (33
4533.75 (40	8344.6 (39	9008.6 (38	546 (37
4533.75 (44	3% (43	3% (42	4146 (41
480.3 (48	1675.5 (47	1633.9 (46	1087.4 (45
966.114 (52	980.3 (51	1029.3 (50	470.12 (49
60,216 (56	1078.6 (55	1057.5 (54	727 (53
5470.59 (60	5627.53 (59	4643.97 (58	60,817 (57
68,667 (64	3641.8 (63	4191.5 (62	11,960.5 (61
3483 (68	20,696.9 (67	2298.2 (66	2330 (65
ב' (72	לא (71	45,162 (70	265,851.3 (69
81,394 (76	18.6% (75	16,275.4 (74	1689.7 (73
5.26% (80	5% (79	8963.23 (78	10,100 (77
			520 (81