

שוק ההון (1161)

פרק 1 - קורס שוק ההון

תוכן העניינים

- 1
1. תרגילים בשוק ההון.

תרגילים בשוק ההון:

שאלות:

- 1) נתונים: מחיר מניה 550 אגורות, ההון הרשום הוא 400 מיליון מניות ע.ג. והמחזור ע.ג. חצי מיליון מניות.
עליך לחשב את:
- המחזור ב שקלים.
 - שווי השוק.
- 2) אופיר מאגדי מעוניין ביעוץ. התשואה הרב שנתית על מניות הינה 8% וסטיית התקן היא 18%. מאגדי מוכן לשאת סיכון בגובה 6%. בידיו 600 אלף ל. השואה נטולת הסיכון אפסית. מאגדי החליט לחלק את כספו בין המניות לבין נכס נטול סיכון.
- הציג חישובים מסוודרים והסביר מה בדיקך עלייך לבצע על מנת להשיג את היעד הנדרש.
- 3) פירמה הכריזה על דיבידנד של 1 ל' למניה. מחיר המניה לפני ההכרזה 30 ל'.
קיימות 100 מיליון מניות.
- מהו סך הדיבידנד שחולק?
 - מהו שווי השוק לאחר האירוע?
- 4) חברת "מאגדי ובנו" הכריזה על דיבידנד כולל בסך 50 דולר. ביום האקס הורד שער המניה מ-25 ל-24 \$.
א. חשב את מספר המניות.
ב. מהו שווי השוק לאחר האירוע?
- 5) שווי שוק של חברת "לייעד לעד" M\$800. מחיר המניה בערך \$80. הוכרז דיבידנד כולל בסך M\$20.
א. חשב את מספר המניות הכולל של הפירמה.
ב. חשב את הדיבידנד למניה.
ג. חשב את מחיר המניה לאחר האירוע.
ד. חשב את שווי השוק לאחר האירוע.

- 6) לחברת "ויל מבנים ומולנאות" 40 מיליון מנויות. מחיר המניה כעט \$50. הוכרז דיבידנד כולל בסך M\$60.
- חשב את הדיבידנד למניה.
 - חשב את מחיר המניה לאחר האירוע.
 - חשב את שווי השוק לאחר האירוע.
- 7) מחיר המניה לפני האירוע \$100. קיימות 5 מיליון מנויות. הפירמה הכריזה הטבה של 100%, ככלומר על כל מניה המשקיע יקבל אחת נוספת.
- חשב את מחיר המניה החדש.
 - חשב את מספר המניות החדש.
- 8) שווי השוק של הפירמה "קפה מג' M" \$800. מחיר מניה לפני האירוע \$80. הפירמה הכריזה הטבה של 100%.
- חשב את מספר המניות לפני האירוע.
 - חשב את מחיר המניה לאחר האירוע.
 - חשב את מספר המניות לאחר האירוע.
- 9) שווי השוק של הפירמה "ممתקי מאדים" M\$200. קיימות 2 מיליון מנויות. הפירמה הכריזה הטבה של \$100.
- חשב את מחיר המניה לפני האירוע.
 - חשב את מחיר המניה לאחר האירוע.
 - חשב את מספר המניות לאחר האירוע.
- 10) שווי השוק של הפירמה "עוגיות שושנים" \$2B. קיימות 2B מיליון מנויות. פירמה הכריזה איחוד מניות של 1:10.
- חשב את מחיר המניה לפני האירוע.
 - חשב את מחיר המניה לאחר האירוע.
 - חשב את מספר המניות לאחר האירוע.
- 11) גברת שושי, מעוניינת ביעוץ. התשואה הרוב שנתית על מניותה הינה 11% וסטטיסטית התקן היא 16%. גברת שושי מוכנה לשאτ סיכון בגובה 4%. בידיה 1,200 אלף ש"נ. התשואה נטולת הסיכון אפסית. שושי החליטה לחלק את כספה בין המניות לבין נכס נטול סיכון.
- הציג חישובים מסוודרים והסביר מה בדיקות עליה לבצע על מנת להשיג את היעד הנדרש.

- 12)** חברת "מאגדים" הכריזה על דיבידנד של 2 ₪ לمنיה. מחיר המניה לפני הכרזה 20 ₪. קיימות 200 מיליון מנויות.
- מהו סך הדיבידנד שחולק?
 - מהו שווי השוק לאחר האירוע?
- 13)** חברת "ויל שוקולדים" הכריזה על דיבידנד כולל בסך \$60M. ביום האקס הורד שער המניה מ-\$11 ל-\$10.
- חשב את מספר המניות.
 - מהו שווי השוק לאחר האירוע?
- 14)** שווי שוק של חברת "לייעד אחזקות" \$500M. מחיר המניה כעת \$50. הוכרז דיבידנד כולל בסך \$M10.
- חשב את מספר המניות הכלול של הפירמה.
 - חשב את הדיבידנד למניה.
 - חשב את מחיר המניה לאחר האירוע.
 - חשב את שווי השוק לאחר האירוע.
- 15)** לחברת "ויל מבנים ומלונאות" 50 מיליון מנויות. מחיר המניה כעת \$1000. הוכרז דיבידנד כולל בסך \$150M.
- חשב את הדיבידנד למניה.
 - חשב את מחיר המניה לאחר האירוע.
 - חשב את שווי השוק לאחר האירוע.
- 16)** מחיר המניה לפני האירוע \$200. קיימות 10 מיליון מנויות. הפירמה הכריזה הטבה של 100%, כלומר על כל מניה המשקיע קיבל אחת נוספת.
- חשב את מחיר המניה החדש.
 - חשב את מספר המניות החדש.
- 17)** שווי השוק של הפירמה "קפה מאגדים" \$1,000M. מחיר מניה לפני האירוע \$100. הפירמה הכריזה הטבה של 100%.
- חשב את מספר המניות לפני האירוע.
 - חשב מחיר המניה לאחר האירוע.
 - חשב את מספר המניות לאחר האירוע.

18) שווי השוק של הפירמה "ממתקי הריבוע" \$400M. קיימות 4 מיליון מנויות. הפירמה הכריזה הטבה של \$100.

- חשב את מחיר המניה לפני האירוע.
- חשב את מחיר המניה לאחר האירוע.
- חשב את מספר המניות לאחר האירוע.

19) נתונים: מחיר מניה 1,100 אגורות, ההון הרשות הוא 800 מיליון מנויות ע.ג. והמחזור ע.ג. חצי מיליון מנויות.

עליך לחשב את :

- המחזור ב שקלים.
- שווי השוק.

תשובות סופיות:

		ב. M	2,200M	א. (1)
			200K	(2)
		ב. M	2,900M	. נ (3)
		ב. M	1,200M	. נ (4)
780M . ד	\$78 . ג	ב.	\$2	. נ (5)
	1,940M . ג	ב.	\$48.5	. נ (6)
		ב.	10M	. נ (7)
	ג. פי 2	ב.	\$40	. נ (8)
	ג. פי 2	ב.	\$50	. נ (9)
	ג. פי 10 פחות	ב.	\$10	. נ (10)
				כ-300K (11)
		ב. M	3,600M	. נ (12)
		ב. M	600M	. נ (13)
490M . ד	\$49 . ג	ב.	\$1	. נ (14)
	850M . ג	ב.	\$997	. נ (15)
		ב.	20	. נ (16)
	20 . ג	ב.	\$50	. נ (17)
	8 . ג	ב.	\$50	. נ (18)
		ב. M	8,800M	. נ (19)
				5.5M . נ (19)