

שאלות המאגר בנושא "בעיות מילוליות" – פורסם ע"י משרד החינוך

1. 3 ק"ג תפוחים ו- 5 ק"ג אגסים עלים יחד 25 שקלים. 4 ק"ג תפוחים ו- 2 ק"ג אגסים עלים יחד 17 שקלים.
מהו המחיר של ק"ג תפוחים, ומהו המחיר של ק"ג אגסים?
2. 5 ק"ג תפוחים ו- 3 ק"ג אגסים עלים יחד 26 שקלים. התשלום עבור 4 ק"ג תפוחים גבוה בשקל אחד מהתשולם עבור 2 ק"ג אגסים. מהו המחיר של 1 ק"ג תפוחים, ומהו המחיר של 1 ק"ג אגסים?
3. 4 חבילות מרגרינה ו- 3 חבילות חמאה עלות יחד 27 שקלים. התשלום עבור 10 חבילות מרגרינה שווה לתשלום עבור 6 חבילות חמאה. מהו מחירה של חבילת מרגרינה, ומהו מחירה של חבילת חמאה?
4. גיל קנָה 3 מחברות ו- 2 עפרונות ושילם 4 שקלים. אייל קנָה 5 מחברות ו- 4 עפרונות ושילם 7 שקלים. קרן קנתה 4 מחברות ו- 3 עפרונות. כמה שילמה קרן?
מחיר הכניסה ל��לנוו הוא 35 שקלים לכרטיס רגיל ו- 28 שקלים ליד כרטיס מואל. קבוצה של 18 אנשים שילמה בסך הכל 532 שקלים דמי כניסה. כמה כרטיסים רגילים וכמה כרטיסים מואלים נקבעו?
5. א. חיים קנָה ספר שמחירו 50 ש"נ, וקיבל עליון הנחה של 20%. מצאו את המחיר ששילם חיים על הספר.
מחירו של ספר היה x שקלים. המחיר הולך- % 20.
- ב. הבינו באמצעות x בכמה שקלים ירד מחיר הספר כתוצאה מן ההזלה.
- ג. נתון כי ההזלה של % 20 הורידה את מחיר הספר ב- 15 שקלים.
מצאו, באמצעות סעיף ב, או בדרך אחרת, את מחיר הספר לפני ההזלה.
6. א. בהתחלה השנה הועלה המחיר המקורי של אופנוו ב- % 20, ואילו בסוף השנה הולך המחיר ב- % 20.
נתון כי המחיר של האופנוו לאחר ההזלה בסוף השנה הוא 2400 שקלים. מצאו את מחירו המקורי של האופנוו.
ב. מחירו המקורי של אופנוו אחר היה x שקלים. האופנוו התייקר ב- % 20 ולאחר מכן
ההולך ב- % 20.
הביעו באמצעות x את מחיר האופנוו לאחר שני השינויים (ההתיקרות וההזלה).
- 7.

שאלות המאגר בנושא "בעיות מילוליות" – פורסם ע"י משרד החינוך

8. משכורתו של יוסף הייתהגדולה ב- 1050 שקלים ממשכורתו של דוד. לאחר שמשכורתו של דוד הועלהה ב- 15 %, קיבלו יוסף ודוד משכורת זהה. חשבו את משכורתו של יוסף.
9. אריה קיבל תוספת יוקר של 2 % למשכורתו, לעומת חצי שנה קיבל תוספת יוקר נוספת של 4 %. משכורתו של אריה לאחר התוספת השנייה גדלה ב- 304 שקלים ממשכורתו ההתחלתית.
א. סמנו ב- x את משכורתו ההתחלתית של אריה, ובטאו באמצעות x את משכורתו לאחר התוספת הראשונה.
ב. חשבו את משכורתו ההתחלתית של אריה.
10. משכורתו של לי גedula ב- 2000 שקלים ממשכורתו של שמעון. לי קיבל העלהה של 10 %, ושמעון קיבל העלהה של 20 %.
א. סמנו ב- x את משכורתו של שמעון, והביעו באמצעות x את התוספת בשקלים למשכורתו של שמעון, ואת התוספת בשקלים למשכורתו של לי.
ב. התוספת בשקלים למשכורתו של שמעון שווה לתוספת בשקלים למשכורתו של לי. חשבו את משכורתו של שמעון.
11. מחיר ק"ג עגבניות גדול ב- 15 % מהמחיר ק"ג פלפלים. ראובן שילם 144 שקלים עבור 12 ק"ג עגבניות ו- 15 ק"ג פלפלים. חשבו את המחיר של ק"ג פלפלים.
12. מחירו של ארון, בתוספת ההובללה לבית הלוקות, הוא 900 שקלים. אם יתיקר הארון ב- 25 % ומהירות ההובללה לא ישנה, יהיה על הלוקו לשלם בסך-הכל 1100 שקלים. חשבו את מחיר הארון.
13. מחירו של ארון הוא 400 שקלים. הארון התיקר ב- 20 %.
א. חשבו את מחיר הארון לאחר הה提יקות.
ב. בכמה אחוזים יש להוריד את המחיר של אחר הה提יקות, על מנת שמחיר הארון יהיה 360 שקלים?
14. ראובן שילם 31 שקלים עבור 5 ק"ג תפוחים ו- 8 ק"ג אגסים. לעומת שבוע עלה מחיר האגסים ב- 25 %, אך מחיר התפוחים לא השתנה. ראובן שילם עתה 35 שקלים עבור 5 ק"ג תפוחים ו- 8 ק"ג אגסים. חשבו את מחירו של ק"ג אגסים לפני עליית המחיר.

שאלות המאגר בנושא "בעיות מילוליות" – פורסם ע"י משרד החינוך

15. עקב עלית מחירי הנפט בעולם, הועלה המחיר של ליטר בנזין ב- 4%. כעבור חודשים הועלה המחיר שוב ב- 4%, למחיר של 6.70 נט.
- א. סמנו ב- ✗ את המחיר ההתחלתי של ליטר בנזין, והביעו באמצעות ✗ את המחיר של ליטר בנזין לאחר ההתקירות הראשונה.
- ב. הביע באמצעות ✗ את מחירו של ליטר בנזין אחרי ההתקירות השנייה.
- ג. מה היה המחיר ההתחלתי של ליטר בנזין?
16. במרכז העיר ישנים שני חנויות שמיוקם נוח במיוחד.
- בחניון א:** התעריף אין תלוי באורך זמן החניה, והינו 12 שקלים ליום.
- בחניון ב:** תעריף החניה עד לשעתיים (כולל) הוא 5 שקלים. התעריף לאמן חניה שבין שעתיים ל- 4 שעות (כולל) הוא 8 שקלים. התעריף לזמן חניה העולה על 4 שעות הוא 16 שקלים.
- לכל חניון כניסה בсто 110 מכוניות ביום. מתוכן 20 מכוניות החוננות לזמן קצר משעתיים, 30 מכוניות לזמן שבין שעתיים ל- 4 שעות, ו- 60 מכוניות לזמן העולה על 4 שעות. לאיזה מבוטי החניונים הכניסה גבוהה יותר? נמקו.
17. בשכונת הגפן נפתחה מכבסה חדשה: "**צח שלג**". בעל המכבסה חישב למצאי הווצאותיו הקבועות ליום הן 100 ש"ח, והוצאותיו **מעבר כל קילוגרם כביסה, הן 1.5 ש"ח**. כדי למשור ללקוחות למכבסה החדשה, קבע בעל המכבסה מחירים **זולים מאוד**: על כל קילוגרם כביסה ישלם הילוקה 4 ש"ח.
- א. מהי הכניסה של בעל המכבסה ביום שבו מביאים 100 ק"ג כביסה?
- ב. מהו אחוז הרווח של בעל המכבסה מתוך הכנסותיו באותו יום?
18. בחנות "אלף" מקבלים הנחה של 20% על כל קנייה, ומשלמים מס ערך נוסף של 16%.
- שרה קנתה ב- 150 נט.
- א. חשבו את גובה התשלום של שרה, אם מחשבים קודם את הרנחה ולאחר כך את תוספת המס.
- ב. חשבו את גובה התשלום של שרה, אם מחשבים קודם את תוספת המס ולאחר כך את הרנחה.
- ג. מרגלית קנתה ב- 1,000 נט, האם סדר החישוב משנה את גובה התשלום הסופי? הסבירו.
19. א. מחיר הדלק בו משתמשים במכונית C הוא 5 נט לליטר. מכונית D צריכה דלק שהוא יקר ב- 20% מהדלק של מכונית C. מה המחיר לליטר של דלק שצורכת מכונית D.
- ב. מכונית A צריכה 8 ליטר דלק בנסיעה של 100 ק"מ. מכונית B צריכה 25% פחות דלק בנסיעה אותה מרחק. כמה ליטרים היא צריכה בנסיעה זו?

שאלות המאגר בנושא "בעיות מילוליות" – פורסם ע"י משרד החינוך

רחל יצאła לכנסות נעלים במכירת סוף העונה. היא עמדה ליד חלון ראויה בו נטלו 2 שלטים: שלט גדול, שהכריז על 18% הנחה, ולידו שלט קטן, עליו נרשם כי עקב שינויים בערך המطبع הוזר, יש להוסיף 18% למחיר כל הנעלים מתוצרת חוץ.

תוספת של 18% עבור כל הנעלים מתוצרת חוץ	הנחה כללית כדאי לכנסות!!! הנחה של 18% על כל המלאי
--	--

שלט 2

שלט 1

א. רחל נכנסה לחנות ובחרה נעלים מתוצרת חוץ, שמחירות 150 שקל. היא שילמה למוכר 150 שקל, והודתה לו ועמדה לצאת מן החנות. מה צריך המוכר לומר לה? בחרו את התשובה הנכונה מתוך התשובות הבאות:

- (1) "רגע! הגיעו מגיע למועדך!" (2) "יש לך טעות! عليك להוסיף עוד כסף".
נמקו את תשובתכם.

ב. האם יש הבדל אם לאדם הקונה נעלים מתוצרת חוץ, יחשבו עבורי תחילת את הנחה, ואחר כך יוסיפו את הסכום הנדרש עקב ההתייקרות, או שיחשבו קודם את הסכום הנוסף בשל ההתייקרות ולאחר מכן את הנחה?

ג. מה יהיה מחיריהם החדשניים של זוגות הנעלים מתוצרת חוץ, שמחיריהם המקוריים מפורטים בטבלה? השלימו את הטבלה, ועגלו את התוצאות לשקלים שלמים.

מחיר חדש בשקלים	מחיר המקורי בשקלים
	225
	250
	275
	300

ד. בדרך לביתה חשבה רחל, שאולי היה כדאי להחליף את השלט הקטן בחלון ראויה בששלט אחר, ברור יותר:

הנחה של % <hr style="width: 100%;"/>	על נעלים מתוצרת חוץ
--	----------------------------

שלט 3

מהו אחיזה הנחה הריאלית אותו יש לרשום בשלט?

~ 4 ~

שאלות המאגר בנושא "בעיות מילוליות" – פורסם ע"י משרד החינוך

- .21. חברת **אדיפון** לטלפונים סלולריים קבעה תעריף לדקמת שיחה. מחיר דקמת שיחה בשעות הערב נמוך ממחיר דקמת שיחה בשעות היום. חברת **אדיפון** פרסמה את תעריפיה: **אם תשוחחו בטלפון של אדיפון 20 דקות בשעות הערב ו- 20 דקות בשעות היום, תשלוםך רק 8 ש"ח ליום.**
- א. אילו תעריפים אפשריים לדקמת שיחה יכולה להציג חברת **אדיפון?** רשמו הסבר לכל סעיף.
- (1) 20 אג' בשעות הערב ו- 30 אג' בשעות היום.
(2) 20 אג' בשעות הערב ו- 20 אג' בשעות היום.
(3) 15 אג' בשעות הערב ו- 25 אג' בשעות היום.
(4) 18 אג' בשעות הערב ו- 22 אג' בשעות היום.
- ב. כמה ישלם גיא, המשוחח 25 דקות בשעות הערב ו- 25 דקות בשעות היום?

שאלות המאגר בנושא "בעיות מילוליות" – פורסם ע"י משרד החינוך

.22. על-פי חוק, כל עובד צריך לקבל שכר מינימום. שכר המינימום נקבע לפי גיל העובד על-פי הטבלה הבאה¹.

גיל העובד	שכר לשעה
עד 14	15.58 ש"
עד 16	16.69 ש"
עד 17	18.47 ש"
ומעלה	20.70 ש"

החוק מוסיף, שעבור יום עבודה ארוך מ- 8 שעות, חייבים לשלם תוספת שכר, בהתאם לשעות העבודה:

שעות נוספות

שעות 1-8 : שכר רגיל

שעות 9-10 : תוספת של 25% לשעה

מהשעה ה-11 והלאה: תוספת של 50% לשעה

- א. השלימו לפי הטבלה את שכר המינימום של חיים (בן ה- 18) בכל שעה ביום עבודה ארוך של 13 שעות :

שעה 13 שעה 12 שעה 11 שעה 10 שעה 9 שעה 8 שעה 7 שעה 6 שעה 5 שעה 4 שעה 3 שעה 2 שעה 1

- ב. מהו השכר הממוצע לשעה של חיים ביום זה?
ג. נתи (בן ה- 18) עבד 11 שעות. המעסק שילם לו עבור يوم העבודה 220 ש".
בדקו בערת הטבלה אם המעסק חייב לו כספ", ואם כן – איזה סכום?
ד. אבי חוגג את יום הולדתו ה- 16. בכמה אחוזים גדל שכר המינימום לשעה שהוא זכאי לקבל?

1 הנתונים בכל התרגילים מעודכנים לתחילה יולי 2008.

23. לגבי עבודה במועדים מיוחדים החוק קובע, שחייבים לשלם משכורת גבוהה יותר בהתאם לשנות העבודה.²

שכר במועדים מיוחדים (כגון יום העצמאות)	שעות 8-10 : תוספת של 50% לשעה שעות 11 והלאה: תוספת של 75% לשעה מהשעה 12 ומעלה: תוספת של 100% לשעה
---	--

נתון כי שכר המינימום הרגיל של עובד בן 20 הוא 20.70 ₪.

- ג. מטזיב ששלט לבל אפס משובצי 300 ומעלה יות ערובה בירם בעצמא
ה. מה יהיה שכר המינימום שלו לשעה מהשעה ה- 11 והלאה?
ב. מה יהיה שכר המינימום שלו לשעה בשעות 9-10 במועדים מיוחדים?
א. מה יהיה שכר המינימום שלו לשעה בשעות 1-8 במועדים מיוחדים?

בדקו על-פי טבלת שכר המינימום (ראו שאלה 22), ועל-פי טבלת השכר במועדים מיוחדים, עבור כל אחד מהעובדים, האם המושיק שילם לו יותר או פחות משכר המינימום. במידה והמושיק שילם לעובד פחות משכר המינימום, רשמו את הסכום שהמושיק חייב לעובד.

- חיים (בן 17), שעבד 8 שעות –
 - מיכל (בת 18), שעבדה 9 שעות –
 - אבי (בן 20), שעבד 13 שעות –

ליאור, בן 18, עבד בחברת הגברה. 24
 ביום א עבד 7 שעות, וקיבל 150 נט.
 ביום ב עבד 9 שעות, וקיבל 185 נט.
 ביום ג עבד 12 שעות, וקיבל 260 נט.

ליאור פנה למעסיק, שטען כי מכיוון ששכר המינימום לגיל 18 הוא 20.70 ש"ח לשעה, השכר מתאים.

האם לפי החוק, ליאור אכן קיבל סכום מתאים בכל אחד מימי עבודתו? בדקו לגבי כל אחד מהימים בנפרד.

² לשון החוק מתייחסת למבוגרים. החוק אוסר על העסקת נער מעל 8 שעות או בשבת.

שאלות המאגר בנושא "בעיות מילוליות" – פורסם ע"י משרד החינוך

25. המחיר של שני מוצרים ביחיד בchnerות הוא 3000 ש". 10% מהמחיר של המוצר הראשון הם 20% מהמחיר של המוצר השני. מצאו את המחיר של כל אחד מהמוצרים הנ"ל.
26. סכום כסף חולק כולה בין שלושה אחים. הבכור קיבל % 48 מהסכום, השני קיבל % 33 מהסכום, והשלישי קיבל 28,500 שקלים. מצאו איך סכום כסף חולק בין שלושת האחים.
27. אדם השוכר רכב מסוים סכום קבוע ליום, ועוד 0.12 שקלים לכל ק"מ נסעה. משה שכר רכב ליום אחד, נסע מספר מסויים של ק"מ, וחישב שעליו לשלם 103 שקלים. בעת התשלום התברר לו שהסכום קבוע הahl ב- % 20, ולכן שילם רק 98 שקלים. כמה ק"מ נסע משה באותו יום?
28. חשבו חשמל חודשי מורכב מסכום קבוע, ומתשלום של 2.05 שקלים לכל קו"ש שנצרך. משפחה צריכה את אותו מספר קו"ש בכל חודש. בחודש הראשון היא שילמה 403 שקלים. בחודש שלאחריו הועלה הסכום קבוע ב- % 20, והמשפחה שילמה 418 שקלים. כמה קו"ש צריכה המשפחה בחודש?
29. לkrאת פתיחת שנת הלימודים, הולו בchnerות השכונתיות מוצר הכתיבה (עתים, עפרונות וכד') ב- 20%.
א. מה היה המחיר לפני ההזלה של חבילת מוצר הכתיבה אם התשלום עבורם לאחר ההזלה היה 68 ש"נ?
ב. בכמה שקלים הייתה החבילת מוצר הכתיבה?
30. לkrאת מופע מכרו כרטיסים שניים: כרטיסים רגילים בעלות של 60 ש", וכרטיסי K.I.T בעלות של 80 ש". בסך הכל נמכרו 120 כרטיסים. בתום האירוע נמצא שהഫידון ממיקרת הכרטיסים היה 7400 ש". כמה כרטיסים מכל סוג נמכרו?
31. 3 ק"ג שזיפים בעליים 2 ש"נ פחות מ- 5 ק"ג אגסים. 4 ק"ג שזיפים בעליים 9 ש"נ יותר מ- 2 ק"ג אגסים.
א. מה המחיר של קילוגרם אחד של שזיפים?
ב. בכמה אחוזים גבוהה מחיר השזיפים מהמוצר האגסים?
32. מחירם של שולחן אחד ו- 4 כיסאות הוא 1500 ש". מחירם של שני שולחנות ו- 6 כיסאות הוא 2500 ש".
א. חשבו את מחיר השולחן ואת מחיר הכסא.
ב. כמה יعلו שולחן אחד ו- 4 כיסאות אם מחיר הכסא יתפרק ב- % 20 ומהירות השולחן יתפרק ב- % 10.

שאלות המאגר בנושא "בעיות מילוליות" – פורסם ע"י משרד החינוך

33. מחיר חולצה קטן ב- 30 ש' ממחיר זוג מכנסיים.
א. אם מחיר החולצה הוא 120 ש', מה המחיר של המכנסיים?
ב. סמנו ב- x את המחיר של זוג מכנסיים, והביעו באמצעות x את מחיר החולצה.
ג. אלון קנה 5 חולצות ו- 2 זוגות מכנסיים ושילם עבורם 221 ש'. מהו מחיר המכנסיים?
34. במהלך שבוע הספר העברי, הוזל מחירו של ספר ב- 20%. גובה ההנחה היה 15 ש'.
א. מה היה מחיר הספר לפני הנחה.
ב. לאחר סיום שבוע הספר העברי התקיר הספר, ביחס למחירו המקורי, ב- 30%
מערכו. מהו המחיר החדש של הספר?
35. זהבה משלם עבור ספר 90 ש'. התשלום כולל מע"מ בשיעור של 15% מהמחיר המקורי
של הספר.
א. מהו המחיר המקורי של הספר ללא מע"מ? בתשובתכם, דיקו עד אגורות שלמות.
בחנות הוחלט להזיל את המחיר של הספר, כך שזהבה תשלם בסך הכל 72 ש' (כולל
מע"מ בשיעור של 15%).
ב. בכמה אחוזים קטן התשלום הכולל אחרי ההנחה?
ג. מה היה המחיר של הספר לאחר ההזלה ולא מע"מ? בתשובתכם, דיקו עד אגורות
שלמות.
ד. האם אחוז ההזלה ללא מע"מ, זהה לאחוז ההזלה שמצאתם בסעיף ב, גובה ממנו או
נמוך ממנו? הסבירו את תשובתכם.
36. על שלט בחילון הראויה של חנות בגדים רשום:
"על כל קנייה של שתי חולצות מדגם בוטיק, תקבלו חולצה שלישיית אותו דגם, בהנחה
של 50%".
א. סמנו ב- x את המחיר של חולצה אחת לפני הנחה. הביעו באמצעות x את התשלום
עבור שלוש חולצות אחרי הנחה. טריכה בחנות זו שלוש חולצות מדגם בוטיק,
ושילמה עבורן 230 ש'.
ב. מה היה המחיר של חולצה אחת ללא הנחה, ומה היה המחיר של שלוש חולצות
לא הנחה?
ג. כמה אחוזי הנחה קיבלה טריכת קניית שלוש חולצות?

שאלות המאגר בנושא "בעיות מילוליות" – פורסם ע"י משרד החינוך

37. חברת טלפונים סלולריים מציעה שני מסלולי תשלום:
- המסלול הרגיל: תשלום קבוע בסך 20 ש"ח, ובנוסף, 0.5 ש"ח לכל דקota שיחה.
 - המסלול המותאם: הנחה על התשלום קבוע (של 20 ש"ח) בגובה של 30%, ותוספת של 20% לכל דקota שיחה בהשוואה למסלול הרגיל.
- א. מצאו מהו התשלום בכל אחד משני המסלולים עבור 10 דקotas שיחה.
- ב. מצאו כמה דקotas יש לשוחח בטלפון כדי שהתשלום בשני המסלולים יהיה זהה.
38. תעריף היום של חברת טלפונים גבוה ב- 20% מתעריף הלילה. אדם ששוחח 180 דקות ביום ו- 225 דקות בלילה, שילם עבור שייחותיו סכום כולל של 220.50 ש"ח.
- א. סמנו ב- x את תעריף הלילה. רשמו בעורת x ביטוי המתאר את תעריף היום.
- ב. חשבו את תעריף היום ואת תעריף הלילה.
39. מחירי המים והביוב לשימוש ביתי, מוצגים בטבלה הבאה. המחיר של כל מ"ק נקבע לפי הכמות הניצרת.
- | תעריף | כמות שניצרת
לאדם
בחודשים | מחיר ל- 1 מ"ק
מים + ביוב |
|---------------|---------------------------------------|-----------------------------|
| מחיר 1 | עד 2.5 מ"ק
ש"ח | 8.63 |
| מחיר 2 | על 2.5 מ"ק
ש"ח | 12.47 |
- א. חשבו את עלות המים והביוב לאדם שצרך 4 מ"ק של מים בחודשיים. ביחסוביכם דיקו עד אגורות שלמות.
- ב. חשבו את עלות המים והביוב למשפה בת 3 נפשות, שצרכה 15 מ"ק של מים בחודשיים ינואר ופברואר. ביחסוביכם דיקו עד אגורות שלמות.
- ביחסון של מרץ ואפריל התברר כי המשפה צריכה 18 מ"ק של מים.
- ג. חשבו את עלות המים והביוב עבור התקופה האז. ביחסוביכם דיקו עד אגורות שלמות.
- ד. מהו אחוז הגדיל בתשלום עבור המים והביוב בחודשיים מרץ ואפריל, בהשוואה לחודשיים הקודמים. ביחסוביכם דיקו עד אחוזים שלמים.
40. בחנות כלי בית נערכו לקרה מכירת מתנות לחג. בתחילת המכירה היו במלאי בחנות 350 מתנות. כל מתנה שנמכרה לפני החג הניבה רווח של 150 ש"ח. כל המתנות שלא נמכרו לפני החג, נמכרו במכירת חיסול אחריו החג בהנחה משמעותית, והחנות הפסידה על כל מתנה 20 ש"ח. מצאו את מספר המתנות שנמכרו לפני החג ואת מספר המתנות שנמכרו אחריו החג, אם הרווח של החנות היה 40,600 ש"ח.

שאלות המאגר בנושא "בעיות מילוליות" – פורסם ע"י משרד החינוך

41. בוחנות בגדים ניתנה בסוף העונה הנחה של 20% על החולצות, והנחה של 30% על המכנסיים. יהודית קנתה חולצה ומכנסיים וקיבלה הנחה של 57 ₪. אילו ההנחה על חולצה הייתה 30% ועל המכנסיים 20%, היה גובה ההנחה 50.5 ₪. חשבו את מחיר החולצה ואת מחיר המכנסיים לפני ההנחה.
42. קבוצה של 45 אנשים שכירה אוטובוס לטיול. מחיר השכירות התחלק שווה בשווה בין כל האנשים. יומיים לפני הטיול הצטרפו לקבוצה עוד 5 אנשים ולכן כל משתתף שילם 5.5 ₪ פחות. מהי עלות שכירת האוטובוס.
43. מר דורי נסע לחופשי לאירופה במסגרת עבודתו. ביום הנסעה הוא המיר שקלים לאיו. שער החליפין ביום נסיעתו היה 1 איירו תמורת 5.12 ₪.
א. מר דורי המיר 4000 ₪. כמה איירו הוא קיבל?
ב. במהלך שהותו באירופה הוא שילם 700 ₪ איירו בכרטיס אשראי. שער החליפין ביום התשלום היה 1 איירו תמורת 5.03 ₪. מה ערך התשלום בשקלים?
ג. מחיר ליטר בנזין בארץ באותה תקופה היה 6.13 ₪ לליטר. במדינה בה שהה מר דורי מחיר ליטר בנזין היה 1.12 ₪ איירו, והוא שילם עבור הבנزين בכרטיס אשראי. בכמה אחוזים גבוה מחיר הבנزين בארץ מאשר מחיר הבנزين במדינתה בה שהה?
(חשבו לפי שער החליפין 1 איירו = 5.03 ₪).

שאלות המאגר בנושא "בעיות מילוליות" – פורסם ע"י משרד החינוך

.23	(ב) 36.23 נט (א) 31.05 נט	תשובות - בעיות מילוליות
	(ג) 41.4 נט	.1. ק"ג תפוחים – 2.5 שקלים,
	(ד) לחימים – שילם יותר, למייל – שילם יותר, לאבי – חייב 145.05 נט	.2. ק"ג תפוחים – 2.5 שקלים, ק"ג אגסים – 4.5 שקלים
.24	יום א – כן, יום ב ויום ג – לא.	.3. חבילת מרגרינה – 3 שקלים, חבילת חמאה – 5 שקלים
.25	1000 נט, 2000 נט	.4. 5.5 שקלים
.26	150,000 נט	.5. 14 מזלים – 4 רגילים
.27	650 ק"מ	.6. (א) 40 נט (ב) x 0.2x 75 שקלים
.28	160 קופ"ש	.7. (א) 2500 נט (ב) x 0.96x
.29	(א) 85 נט (ב) 17 נט	.8. 8050 נט
.30	110 כרטיסים רגילים , 1- 10 כרטיסי K.I.V.	.9. (א) x 1.02x 5000 שקלים
.31	40% נט (ב) (א) 3.5 נט	.10. (א) שמעון – x 0.2x , לוי – 0.1x + 200 , (ב) 2000 נט
.32	(א) שולחן 500 נט , כיסא 250 נט (ב) 1750 נט	.11. 5 שקלים
.33	(א) 150 נט (ב) – x (ג) 53 נט	.12. 800 שקלים
.34	(א) 75 נט (ב) 97.5 נט	.13. (א) 480 שקלים (ב) 25 %
.35	(א) 78.26 נט (ב) 20% (ג) 62.61 נט (ד) זהה	.14. 2 שקלים
.36	(א) 2.5x (ב) 276 נט , (ג) 16.66%	.15. (א) x 1.0816x (ב) 1.04x (ג) 6.19 נט
.37	(א) 25 נט - 20 נט (ב) 60 דקוט	.16. בעל חניון א ירויח יותר (ב- 20 שקלים)
.38	(א) 1.2x (ב) בלילה – 0.5 נט	.17. (א) 400 נט (ב) 37.5%
	(50 אג') לדקה, ביום – 0.6 נט	.18. (א) 139.20 נט (ב) 139.20 נט (ג) לא
	(60 אג') לדקה	.19. (א) 6 נט (ב) 6 ליטרים
.39	(א) 40.28 נט (ב) 158.25 נט	.20. (א) תשובה (1) ב. אין הבדל ג. 218, 242, 266, 290 (ד) 3.24%
	(ג) 24% (ד) C-	.21. (א) (1) לא אפשרי (2) לא אפשרי (3) אפשרי (4) אפשרי (ב) 10 נט
.40	לפניהם – 70 אחריהם – 280 נט	.22. (א) שעوت-1:8: 20.70 נט שעות-9:10: 31.05 נט. (ב) 25.87 נט. שעות-11:13: 23.88 נט (ג) כנ, 7.12% (ד)
.41	חולצה – 75 נט, מכנסיים – 140 נט	
.42	2475 נט	
.43	(א) 781.25 אירו (ב) 3521 נט (ג) 8.8%	

~ 12 ~