



## משרד החינוך

### דגשים בנוגע לפרסום הצעה לפתרון בחינת הבגרות במתמטיקה

1. בהצעה לפתרון שאלוני בחינת הבגרות במתמטיקה **מובאת התוצאה הסופית בלבד**, בלי פירוט דרכי הפתרון או בלי הסבר לפתרון.
2. אם יתברר שנפלה טעות בהצעת הפתרון, תפורסם בתוך זמן סביר הצעה מתוקנת, והצעת הפתרון המתוקנת תהיה המחייבת. **ט"ח** (טעות לעולם חוזר) – בהצעת הפתרון עלולות ליפול טעויות, ואין בה כדי לחייב את מעריכי הבחינה לקבל תשובה שגויה.
3. על פי חוזר מנכ"ל טוהר הבחינות – תשע"ה/ד9, נבחנים בבחינת בגרות מחויבים לפעול על פי נוהלי טוהר הבחינות כדי להבטיח הליך בחינות אמין, הוגן ושוויוני.  
הנבחנים נדרשים לכתוב במחברת הבחינה פתרון מלא, מפורט ומנומק.  
אם נבחן יכתוב תשובות סופיות נכונות במחברת הבחינה בלי פירוט של שלבי הפתרון או בלי הסבר מפורט או אם יתעורר חשד שנבחן הפר את טוהר הבחינות, יחל הליך של החשדת הבחינה כמפורט בחוזר.

[קישור לחוזר המנכ"ל](#)

בהצלחה לנבחנים ולנבחנות!

פתרון בחינת הבגרות במתמטיקה, 3 יחידות לימוד – שאלון ראשון, מס' 035172, חורף תשפ"ג, 2023

בשאלון זה יש זכות צבירה.

התשובה הנכונה	מספר השאלה								
60	.4								
69	א.								
126 שקלים	ב.								
	ג.								
	.5								
<table border="1"> <tr> <td>80</td> <td>70</td> <td>60</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>600</td> <td>100</td> <td>500</td> <td>1,300</td> </tr> </table>	80	70	60	50	600	100	500	1,300	א.
80	70	60	50						
600	100	500	1,300						
2,500	ב.								
150,000 שקלים	ג.								
24%	ד.								
הצעה 2	.6								
58	א.								
הצעה 1: $y = 2x + 50$ ביטוי III	ב.								
הצעה 2: $y = 3x$ ביטוי II	ג.								

התשובה הנכונה	מספר השאלה
32	.1
$1\frac{3}{8} = 1.375$	א.
1	ב.
87.5%	ג.
	ד.
	.2
$\frac{5}{12}$	א.
$\frac{35}{144}$	ב.
$\frac{37}{72}$	ג.
	.3
1.5 מטרים	א. (1)
$2.25\pi \approx 7.07$ מ"ר	ב. (2)
$3\pi \approx 9.42$ מטרים	ג.
$\sim 306.3$ שקלים	ד.