

מיקוד לשאלון 35807

מיועד לבתי הספר שמתתפים בפיילוט

המיקוד לשאלון 35807 מסתמך על שני ספרי לימוד:

מתמטיקה במבנה הצבירה לתלמידי 5 יח"ל – שאלון ו' 035006 (מהדורה מעודכנת)
 מתמטיקה במבנה הצבירה לתלמידי 5 יח"ל – שאלון ז' 035007 (מהדורת יוני 2008)

אלות מתאימות למיקוד מתוך התוכנית החדשה שבספר

מתמטיקה במבנה הצבירה לתלמידי 5 יח"ל – שאלון ז' 035007 (מהדורת יוני 2008)
 עמודים 1086-956

השאלות	מבחן	השאלות	מבחן
5, 4, 3, 2, 1	28	4, 3, 2, 1	1
(ב) 5, 4, 3, 2	29	5, 4, 3, 2, 1 (א)	2
4, 3, 2	30	5, 4, 3, 2, 1	3
(ב) 5, 3, 2, 1	31	4, 3, 2, 1	4
5, 4, 3, 1 (א)	32	5, 4, 3, 1	5
(ב) 5, 4, 3, 2 (א)	33	5, 4, 3, 1 (א, ב)	6
5, 4, 3, 1	34	5, 4, 3, 2, 1	7
(א) 5, 3, 2	35	5, 3, 2, 1	8
(א) 5, 4, 3, 2 (א)	36	5, 4, 3, 2, 1	9
(א) 5, 3, 2	37	5, 4, 3, 2, 1	10
5, 4, 3, 2, 1	38	5, 4, 3, 2, 1 (א)	11
5, 4, 3, 2, 1 (ב)	39	4, 3, 2	12
(א) 5, 4, 3, 2, 1 (א)	40	3, 2, 1	13
5, 4, 3, 2, 1	41	4, 3, 2, 1	14
5, 4, 3, 2, 1 (א)	42	5, 3, 2, 1	15
5, 4, 3, 2, 1	43	3, 2, 1 (א)	16
(ב) 5, 4, 3, 2, 1 (א)	44	5, 3, 2, 1	17
4, 3, 2, 1	45	5, 3, 1	18
5, 3, 2, 1 (א, ב)	46	5, 4, 3, 1	19
5, 4, 3, 2, 1 (א)	47	5, 4, 3, 2, 1	20
5, 4, 3, 2	48	5, 4, 3, 1	21
5, 4, 3, 2 (א)	49	(ב) 5, 4, 3, 2 (א)	22
5, 4, 3, 1 (ב)	50	(א, ב) 5, 3, 1	23
5, 3, 2, 1	51	5, 3, 2	24
5, 4, 3, 1 (ב)	52	5, 4, 3, 2, 1 (ב)	25
5, 4, 3, 1 (ב)	53	(ב) 5, 4, 3, 2, 1 (ב)	26
(א) 5, 4, 2 (א)	54	(ב) 5, 4, 3, 2	27

גבי יקואל
 מתמטיקה במבנה הצבירה לתלמידי 5 יחידות לימוד שאלון ז' 035007

מיועד לבתי הספר שמתתפים בפיילוט

54

כל נושא הלימוד ומבנה הבחינות, כפי שפורסם בחוברת ספרי הלימוד המתמטיקה


משבצת

+ בנוסף לפתור שאלות בטריגונומטריה במרחב מהמבחנים שבסוף ספר הלימוד לשאלון ו' 035006:
 מבחן 14 שאלה 5, מבחן 16 שאלה 5, מבחן 19 שאלה 5, מבחן 22 שאלה 5, מבחן 23 שאלה 5,
 מבחן 30 שאלה 5, מבחן 31 שאלה 5, מבחן 35 שאלה 5

אלף אות ופרקים המתאימים למיקוד אתוק פרקי הלימוד שבספרי


מתמטיקה במבנה הצבירה לתלמידי 5 יח"ל – שאלון ו' 035006 (מהדורה מעודכנת)

פרק	עמודים	הערות
פרק 12	288 – 299 , 306 – 321	חישובים בגופים: מנסרה, פירמידה, גליל
פרק 13	340 – 341 , 344 – 350	חישובים בגופים: מנסרה, פירמידה, גליל



מתמטיקה במבנה הצבירה לתלמידי 5 יח"ל – שאלון ז' 035007 (מהדורת יוני 2008)

פרק	עמודים	הערות
פרק 1	15 – 21	
פרק 2	22 – 26	
פרק 3	27 – 33	
פרק 4	34 – 50	
פרק 5	51 – 92	
פרק 6	93 – 132	
פרק 8	151 – 174	
פרק 10	198 – 209 , 212 – 215	ללא פרבולה וללא היפרבולה
פרק 11	220 – 248	ללא פרבולה וללא היפרבולה
פרק 12	249 – 265 , 273 – 278	
פרק 13	279 – 310	
פרק 14	311 – 316 , 334 – 338	רק משפט מספר (1)
פרק 15	339 – 377	
פרק 16	378 – 441	
פרק 17	442 – 445 , 450 – 452	
פרק 18	453 – 464	ללא מרחק בין ישרים מקבילים
פרק 19	470 – 483	ללא זווית בין שני מישורים ללא חישוב מרחק בין ישרים מקבילים או מצטלבים
פרק 20	484 – 493	
פרק 21	494 – 503	ללא זווית בין שני מישורים ללא חישוב מרחק בין ישרים מקבילים או מצטלבים
פרק 22	504 – 520	ללא שימוש בזהויות טריגונומטריות
פרק 23	521 – 555	ללא שורשי יחידה וללא שורשים מסדר גדול מ- 2



הערות	עמודים	פרק
ללא שימוש בזהויות טריגונומטריות ללא שורשי יחידה וללא שורשים מסדר גדול מ- 2	574 – 556	פרק 24
	593 – 575	פרק 25
	603 – 594	פרק 26
ללא אי-שוויונים מעריכיים	628 – 622 , 615 – 604	פרק 27
	642 – 629	פרק 28
	645 – 643	פרק 29
ללא אי-שוויונים לוגריתמיים ו/או מעריכיים	679 – 667 , 661 – 646	פרק 30
ללא אי-שוויונים לוגריתמיים ו/או מעריכיים	696 – 693	פרק 32
	734 – 697	פרק 33
ללא שילוב פונקציות טריגונומטריות	778 – 739	פרק 34
	829 – 799	פרק 36
	844 – 836	פרק 37
ללא אימות אינטגרלים על-ידי גזירה ללא שילוב פונקציות טריגונומטריות	862 – 847	פרק 38
ללא אימות אינטגרלים על-ידי גזירה ללא שילוב פונקציות טריגונומטריות	881 – 863	פרק 39
תרגילים: 48 , 47 , 45 – 20 , 18 – 14 , 10 – 1	955 – 936	פרק 42

