

27 לכפל

תרגילי לוח הכפל, כפולות 3 - 9

א) מטרת קובץ זה לסייע בידיעת "תרגילי הכפל" באמצעות 27 תרגילים עיקריים בלבד

ב) בקובץ זה ישנם תרגילי לוח הכפל מכפולות 3 - 9, היות ובהם קיים עיקר הקושי בזכירת הפתרונות (לעומת תרגילי כפל בכפולות: 1,2,10)

ג) צמצמנו את שינון תרגילי הכפל ל - 27 תרגילים עיקריים. (הסרנו תרגילים שחוזרים מספר פעמים בסדרות של לוח הכפל [למשל התרגיל: 3×5 מופיע גם בתרגילי כפולות 5 וגם בתרגילי כפולות 3])

ד) עיקר ידיעת תרגילי הכפל הוא באמצעות "שינון" ולכן מומלץ לחלק את שינון תרגילי הכפל למספר חלקים ולשנן בכל פעם קבוצת תרגילים אחת, ורק לאחר מכן לעבור לשינון קבוצה נוספת וכן הלאה. בקובץ זה ישנם דפי עבודה שבהם חילקנו את 27 התרגילים למספר קבוצות - כדי שעל ידם התלמידים יוכלו לבצע שינון וחזרה על כל קבוצת תרגילים בנפרד.

חזרה על קבוצת תרגילים 1 - 2

$3 \times 6 =$

$3 \times 9 =$

$3 \times 4 =$

$4 \times 6 =$

$5 \times 6 =$

$6 \times 6 =$

$4 \times 7 =$

$6 \times 9 =$

$6 \times 8 =$

$8 \times 9 =$

$7 \times 7 =$

חזרה על קבוצת תרגילים 3 - 4

$4 \times 5 =$

$5 \times 9 =$

$4 \times 9 =$

$5 \times 5 =$

$8 \times 8 =$

$7 \times 8 =$

$3 \times 3 =$

$4 \times 8 =$

$5 \times 7 =$

$3 \times 7 =$

$5 \times 8 =$

חזרה על קבוצת תרגילים 5

$3 \times 8 =$

$3 \times 5 =$

$4 \times 4 =$

$7 \times 9 =$

$6 \times 7 =$