

## על המספר 9 ביהדות

אברהם תורגמן

### למספר 9 יש חשיבות וייחוד ביהדות. בין תכונותיו ניתן לציין:

◀ המספר 9 הוא גם הערך הגימטרי - "המספר הקטן" של המילה "אמת" ( $4+4+1=9$ ),  $1+40+400=441$ ). בעוד שהערך הגימטרי של המילה "שקר" הוא 6 (בדקו כנ"ל). וכשם שהמילה "אמת" היא היפוכה של המילה "שקר", כך צורת המספר 9 היא היפוכה של צורת המספר 6.

◀ בנוסף, אם נצרף את האותיות של הא-ב, בשלשות, החל מהאות ב, הרי שהערך המספרי הקטן (סכום הספרות הסופי) שלהן יהיה תמיד המספר 9.

לדוגמה: בגד  $2+3+4=9$  הוז  $5+6+7=18$ ,  $1+8=9$  וכן הלאה עד, רשת.

מאיך, הערך המספרי הקטן של כל שלוש אותיות, החל מהאות א, יהיה תמיד 6. לדוגמה: אבג  $1+2+3=6$  דהו  $4+5+6=15$ ,  $1+5=6$  וכן הלאה עד, קרש - אותיות שקר. (על-פי ספר חכמת הא"ב, הרב מונק)

◀ על-פי הקבלה, שמו של אדם מעיד על מהותו ועל תכונות ייחודיות שלו. ואומנם אם מחשבים את הערך הגימטרי ("המספר הקטן") של השם הפרטי, שניתן לאדם בלידתו, יתקבל אחד המספרים מ-1 עד 9. אם מתקבל בסוף 11 או 22 משאירים אותו כך ולא מצמצמים ל-2 או 4. כל מספר מהמספרים 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,22 מעיד על אופי ותכונות ייחודיות לו. אדם שהערך המספרי של שמו הוא 9 (כגון: דן או חנה) ניחן, בין היתר: במרץ ודחפים, באופטימיות, נדיבות לב, בחמלה רבה, ביצירתיות, במנהיגות, עצמאות, אופי חזק, ביטחון ועוד. בדקו את עצמכם.

◀ המספר 9, הגדול מבין המספרים החד-ספרתיים הנכתבים בשיטה העשרונית, מציין את הערך המספרי והערך הגימטרי של האות ט.

האות ט מסמלת ביהדות את הטוב (ראו בספר קהילת יעקב, ערך האות ט). ואכן התלמוד (בבא קמא נ"ה) מציין כי המילה "טוב" לא נאמרה בעשרת הדיברות, ואפילו האות ט עצמה לא מופיעה בהן, כיוון שלוחות הברית, עליהן היו חרוטות עשרת הדיברות, סופן היה להישבר.

◀ במזלות המספר 9 עומד כנגד מזל קשת בחודש כסלו - החודש ה-9, החל מחודש מניסן שהוא החודש הראשון בשנה לפי התורה (שמות, י"ב, 2). בחודש זה שולט כוכב צדק המסמל ביטחון, צדקות ואמת.

◀ המספר 9 מציין חיים שהרי יש תשעה ירחי לידה (ראו הגדה של פסח, "תשעה מי יודע?" בשיר חד-גדיא).

◀ המספר 9 מסמל גם את העולם הבא, העולם הנצחי, אותו מסמל העיגול העליון שבמספר 9. על כן הוא נקרא ה"גבוה שבמספרים" ("ה"עיגול" "מעל" ה"רגל"). עליונותו של המספר מתגלה גם בתכונה חשבונית הנשמרת בכל כפולותיו: "המספר הקטן" (סכום הספרות הסופי) של כפולה כלשהי של 9 תהיה תמיד 9. כגון:  $4 \times 9 = 36$  וסכום הספרות -  $3+6=9$  או  $12 \times 9 = 108$  שגם בה סכום הספרות - 9. (נסו להוכיח תכונה זו באופן מתמטי וכן למצוא תכונות חשבוניות נוספות).

