

## תולדות אסתר

נו

רק פעם אחת משום קרי בלא וידוי • ומנ"א כתב מי שאומר וידוי הוא מהנה שטות • והרמ"א כתב שהס"ד דהעלת ט' קצין מים נמי מהני • וכתב הטו"ז מ"כ דהוא שיעור ט"ו קווארט פולניש • ובמדינת מעהרין יש בכל קווארט פולניש שני זיידל וחצי זיידל • ויפן כי איך בקראין בזהר"א טועין בחשבון המדידה אמרתי להועיל לקטנים ממני בהעמקת אגרת אשר כתבתי בזה לתורני אחד וז"ל :

ד' יושיע"ך ה"ה כבוד ידידי תלמידי הרבני המופלג ומופלא כחורה וביראה כמו"ס יהושיע יואב ווייס יחי' נאמן ביישוב קשאייסאללאש יע"ה •

יען כי לא אוכל להגביל זמן ביאתי למדינת המקום לזאת הנני להורות לך בכתב אופן מדידת המקום • הנה בדרם שלמה לוי"ד סי' ר"א מדד ע"פ הטו"ז בא"ח סי' תר"ו בתצעה קצין לערב יוה"כ"פ ועלה כפי חשבונו השיעור ששה איימער ורביעי' עיי"ש אך כבר שמעתי גם ממורי ש"כ הגאון דק"ק חוסט שהמחבר הבי' טעה בחשבונו • עיי' ל"ח פסקים דף ק"ו וחתם סופר בתשובה הכדפשה אלל הרמב"ן על קדושין ששיעור רביעית כפול משיעור ג' בי"ס • וכפי חשבונו לריבין לשיעור מקום מעט יותר מן י"ב איימער וחצי ע"פ עסטרייכער מאאש • וכע"י ראיתי כי רב אחד הסמוך לבאן ערה ונע למדוד ע"פ חשבון הטו"ז ועלה בידו מעט יותר ממה שפלה להמחבר בדרם שלמה • ובזו"ח' שנהג גדולה יא"ה מידם • ושיעורין הלכה למשה מסיני ואין כל אדם בקי בהן ובשמותיהן וכל אחד לריד לעשות לו רב לזה • יען דכנ' הפוסקים סוברים דשיעור מקום הוא מן החורה ולא חסמכתא בעלמא • ודעת סלבוש ביו"ד סי' ר"א מ"ש מפורשים ששיעור ארבעים סאה הוא דרבנן הוא דעה יחידית • ואין סלכו כמיתו •

והנה ראוי בזה רק להראות לך אופן המדידה היותר מוכשר באופן שלי אפשר לטעות • והנה מהקוב והישר למדוד ע"פ מסקנת הש"ך ביו"ד סי' ר"א באלבנות • וקבלתי מרבותי הגאונים הש"י כי היות' מוכשר למדידי הוא האמ' [עלג] שלו •  $\frac{3}{4}$  עלג הם כ"ד אלבנות : ואם למשל האורך

של המקום הוא $\frac{3}{4}$ עלג שהם	24	אלבנות
והרוחב של המקום הוא למשל ל"ו אלבנות	36	
אז ע"פ החשבון מולטיפליירען	144	
	72	

יפלה לך החשבון — — — — קוואדראט — 864 אלבנות ומסתה כיון ששיעור המקום הוא לדעת הש"ך מ"ד אלף קי"ט אלבנות

במספר	51	4411,9	864	קוואדראט
		4320		
		- 91,9		
		864		
		- 55		

איך יפלה לך החשבון שגובה המקום לריד להיות 51 אלבנות שהם  $1 \frac{1}{2}$  עלג ושלושה אלבנות וחצי • ואעתיק לך אופן מדידת המקום שמאלתי בלחם ושמלה • תמדוד האורך והרוחב והגובה ותכפול