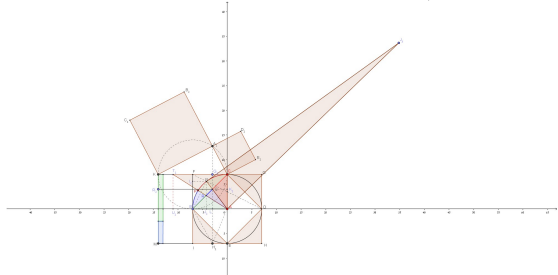
חוק יסוד (אינב כוי 10) = חֹק-חָג עַל-פְּנֵי-מָיִם--עַד-תַּכְלִית אוֹר עִם-חֹשֶׁדְּ... = חֹק-11 עַד-תַּכְלִית שָׁלוֹם (אֱבֶּמֶת לִמְדּוֹד 6 אֶצְבָּעוֹת בְּאַבַּת מִדָּה NQ. בחוק יסוד זה קבע הבורא כי עם שינוי צורת ההיקף חל בשטח המוקף שינוי בַּמּוּתִי, הנע בין שטח מינימום סופי לשטח מקסימום סופי ואורך ההיקף נשמר רציונלי וקבוע. לכן, מנוגדת לחוק ולא תצלח, מכפלה של מספר בלתי סופי לצורך חישוב מדידת שטח רציונלי עד מקסימום סופי.

.44r/7 = QR2MH2 שטח מינימום – 121 יחידות שטח – נמדד בתחום ריבוע שצורת היקפו ריבוע 121 יחידות שטח כלומר, אורך צלע הריבוע – 11r/7 = יחידות אורך, כאשר – r/7 = יחידות אורך וזו אכן מתקבלת כלומר, אורך צלע הריבוע חוסם למעגל חסום - 12r/7 = רציונלית מחיתוכים בין ריבוע חוסם למעגל חסום - 12r/7 = רציונלית מחיתוכים בין ריבוע חוסם למעגל חסום - 12r/7



עיגול כשטח מקסימום רציונלי שצורת היקפו מעגל ניתן למדידה סופית רק בתיווך ולכן כדי לקבל עיגול כשטח מקסימום רציונלי שצורת היקפו אז N למדידת תיווך של משולש ישר הזווית ANJ_3 , אז תקבל = שטח מקסימום = 154 יחידות שטח = אם נמדוד אורך צלע הניצב = 154 יחידות שטר = אורך, כאשר = 177 = יחידת אורך רציונלית. הניסוח הסופי במדידה זו חושף מקדם קבוע 11 = 11 = 11 = 11 שלהלן:

$${AN} \times {NJ_3}/2$$

 $44r/7 \times 7r/7/2$
 $22/7 \times r^2$

7 = r כלומר, כאשר

שטח מקסימום = 154 יחידות שטח = 22×7 = הוא שנמדד סופית רציונלית בתחום משולש זה והוא שווה לשטח העיגול שהיקפו מעגל = 44 יחידות אורך רציונלי = למדידת מקסימום סופי.

כך תנועת היקף = חוּט = מקיימת בשינוי צורה שינוי כַּמוּתִי לשטח המוקף עַד-תַּכְלִית שָׁלוֹם וֶאֱמֶת. אך היקף ריבוע = היקף עיגול = מעגל = רציונלי אורכו נשמר קבוע לכל שטח עד מקסימום סופי.

NQ הקה אָצְבָּעוֹת בְּאַבָּעוֹת הָאַבָּעוֹת המאפשרת לִמְדּוֹד 6 אָצְבָּעוֹת בְּאַבַּת מִדָּה 1/11 המאפשרת לִמְדּוֹד 6 אֶצְבָּעוֹת בּאַבַּעוֹת חופפות על חוּט = ראדיאן = רדיוס במעגל.

```
של בבניית התרבוע נחתך: 2NQ = NQ בבניית QL בבניית התרבוע נחתך: QL
                                                .QR_2MH_2 המעגל = החלק ה-11 מהיקף הריבוע
       =NJ_3= מעגל = 22NQ = אָצְבַּעוֹת = QR2MH2 כד קובע היקף ריבוע: 11- היקף ריבוע
                                                             .2r = 7NQ עם קיום –
                                                                                           אַנַדְּ
                                                  22NQ / 7NQ = 22/7 : ואכן:
                              שַעשועים חַכִּמַת הַמוּבְנֵה בַּתַּרְבּוּעַ:
                                      .Tan \alpha = FB/BD = 1/2
                                      . Tan \alpha = FI_2/I_2N = 1/2
                               .Tan \alpha = I_2N/I_2B = 2/4 = 1/2
                 5 = r = FI_2 + I_2B = 1 + 4 אז:
                               .Tan \alpha = NJ_2/J_2D = 4/8 = 1/2
                                J_2D = J_2A + AD = 3 + 5 אז:
                                                                       .Tan 2\alpha = NJ_2/J_2A = 4/3
                                                                       .Tan 2\alpha = QL/LA = 4/3
                                                  BLQ במשולש שווה השוקיים\mathbf{QL} = \mathbf{BL} = \mathbf{4} (נייא)
                                                                   .Tan 2\alpha מקיום = LA = 3 (מיים)
(נייא) 11 = KG_2 = CT_2 = H_2Q = 4 + 3 + 4
                                                   7 = r = [BL + LA] = [4 + 3] אז: 1 = r = [BL + LA]
Tan Radian = CT_2/CA = 11/7.
                                                                                     כי חק-11:
                  44 = QR_2MH_2 אייא) (יייא) (יייא) 4 = LQ = 11 (יייא) א החלק ה-11
                                    .22/7 = 44/14 = [QR_2MH_2]/2r : TN
                          .(יייא) 11 = H_2Q = [QR_2MH_2]/4 = r + LQ : גא
          כלומר, [הַחֵלֵק הַ-11 + ראדיאן] = 1/4 קשת מעגל = 11(י״א).
          LQ = BP או: הַחֶלֵק הַ-LQ = BP או: הַחֶלֵק הַ-LQ = BP (י"א). כלומר, חוט קשת LQ = BP או: הַחֶלֵק הַ-
```

 ANJ_3 שטח מקסימום סופי – 154 יחידות שטח – נמדד בתחום המשולש ישר הזווית והוא שטח של עיגול רציונלי. זו האמת הגיאומטרית עליה דברו חכמים בישראל.

חזון רציונלי עד שלום ואמת...

יודע חכם חכמה מה-היא הלא ראשיתה יראת אלהים ויראה זו עד היום נחשבת בכל עיתון בכל אתר כטיפשות סופית. אולם, לא כאשר זורחת השמש על יום היסטורי בארצות הצפון, שם רועמים כלי מלחמה.

אישה חכמה נזכרת בספר שמואל, כתופעה בלתי שגרתית. בחכמתה השכילה למנוע שפיכות דמים וכנראה, היום אין לאלהינו אישה ברשימת השלום והאמת.

וּפוּט (ארץ מוצא) = פוטין לא יכול לנהוג אחרת (יחזקאל לחי $\dot{\mathbf{c}}$ בּרְ־אָדָם שִׁים פַּנֵיף וּפוּט (ארץ מוצא) אַל-גוג אָרֶץ הַפַּגוג--נִשִּיא ראש מֵשֶׁךְ וְתָבַל וְהַנָּבֵא עַלַיו... הכוונה האלוהית מתועדת במסע גוג לארץ-ישראל. גוג הוא נשיא שמוכרח לעשות טעויות והאזרחים בארצו אֱרֶץ הַפַּגוֹג מייחסים לטעויות נשיאם מעמד של תורה וחוק גם אם נועד להוביל אלי קבר מיליונים בשבוע וחצי שבוע. גוג מפיץ כזבים, כי שוד החיטה של אוקראינה לא יסביר עילה לשים חותמת נשיא על צוו נשיאותי המתיר לפוטין פלישה צבאית. ואמנם, מעמדו כשליט שינהיג את גוש מדינות הצפון בטעויות מוסכמות מתפתח צעד אחר צעד. גוֹג משוכנע שאין לו ולא הייתה לו כל כוונת זדון. אולם חזון יחזקאל פרקים לחי – לטי מחייב את גוֹג בניגוד לרצונו, לעשות צעדים בעל

היום, ללא ספק, יכול חכם לומר כמה נכון היה להשקיע מזמנו לקרוא כדי לדעת מה טעם ומה תועלת יש בכל מוצא פי יהוה. היום, יכול חכם לשמוח בחלקו המדוד לדעת עד כמה חוּט הוא יסוד למדידה. היום, יכול חכם להשלים עם טעויות העבר המדעי כי גוֹג לא היה גוֹג אם חק-11 = היה נלמד עד היום בבית ספרנו כחוק השלום והאמת.

-חוּט - היקף, גם במעגל ארכו נשמר קבוע רציונלי כאשר - ריחידת אורך. הדימוי הנעזר במילה המסבירה את עיקר המגמה משרת הבנות של מטרה. לכן, יהיה זה משגה להמעיט ברמת ההבנה ובעומק החשיבה של אותם חכמים שדיברו בישראל על חק-11 של האמת הגיאומטרית. חוק שרק בורא עולם יכול היה לחוקק וללמד.

הראייה היא שבישראל קיימת התנגדות לעשות את המאמץ המינימלי להתחבר לרעיון כי יש דרך למדוד את האפשרות שתיתכן תועלת ממשית מחקירת תוכן התיעוד שבורא העולם מצא כנכון לשמר בכתובים.

לכן, העצה הטובה לשוב מתוך רצון היא עניין של בחירה.

אֶהְיֶה אֲשֶׁר אֶהְיֶה... (שמות ג' 11) שם עתידי.

המלאד שומר ישראל = אבישי = התחייב למשה לפגוש את היוצאים ממצרים בהר ההוא... את שמו תיעד יוסף בכתובת למועד היותו מושל על כל ארץ מצרים ולכן,

פֿימֵי צאתד מאַרץ מצָרִים אַרְאֵנוּ נִפְלָאוֹת... (מיכה זי 15)