## במעגל צדק אוקלידי = חשבון "חוּט" = ולהשכיל באמיתך... רמי ניר 2017©

## לָשׁוֹב מֵעֲוֹנֵנוּ וּלְהַשִּׁבִּיל בַּאֲמְתֵּדָ... (דניאל טי 13)

באמת זו בַּאֲמְתֶּדֶ = (תּהילים קיז׳ 2) = וֶאֱמֶת-יְהוָה לְעוֹלֶם... אמורים היינו יהודים במשך 2500 שנה להציל אחת-עשרה ידות לְשׁוּב מֵעְוֹנֵנוּ וּלְהַשְּׁכִּיל בַּאֲמְתֶּדָ כדרכו של דָּנִיֵאל אִישׁ חֲמוּדוֹת, אשר להציל אחת-עשרה ידות לְשׁוּב מֵעְוֹנֵנוּ וּלְהַשְּׁכִּיל בַּאֲמְתֶּדָ כדרכו של דָּנִיֵאל אִישׁ חֲמוּדוֹת, אשר גדרות צדק, באמת זו = (משלי ח׳ 27) = בְּחָקוֹ חוּג עַל-בְּנֵי תְהוֹם... = 11/7 משלי מגדיר CT2/CA קיומו של חיתוך צדק זה P הנעלם בתהום.

 $r^2/2 = APC$  :ואכן הוגדרה כחוק גיזרת ראדיאן

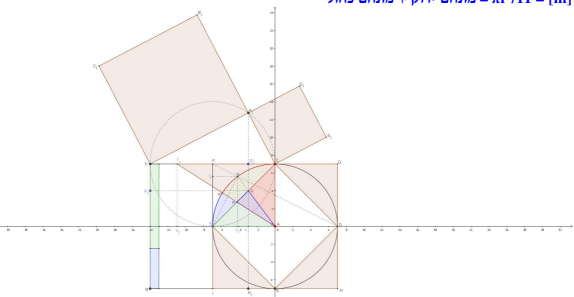
 $\pi=22/7=22/7=1$  לחשבון "חוּט" בי קיים חיתוך אֶחָד בי דמח  $2\alpha=NJ_2/J_2A=QL/LA=4/3=2\pi$  לחשבון "חוּט" בי קיים חיתוך אֶחָד = (מלכים אי זי 15) = וְחוּט שְׁתֵּים-עֶשְׁרֵה אֲמָה יָסֹב אֶת-הָעֲמוּד...  $2\pi r/2r=\pi=22/7=44/14=[QH_2MR_2]/2r=2\pi$ .

## ואכן הוגדרו כחוק:

 $\pi r/2 = r + 2\pi r/11$ 

 $\pi r^2 = [m]11$ 

 $\pi r^2/11 = [m]$  מתחם ירוק + מתחם כחול



כך, בהגדרות עיגול רציונלי =  $\pi r^2 = [m]11 = 2\pi r$  ובמעגל, בחשבון "חוּט" ביחידות אורך רציונלי =  $2\pi r = 44 = 2\pi r$  נדע לְשׁוּב מֵעוֹנֵנוּ, בצדק אוקלידי, וּלְהָשׁכֵּיל בַּאָמִתְּךָ... עד = (יחזקאל מגי 10) = וּמַדְדוּ אָת-תַּכָנִית...

וְעַד קֵץ מִלְחָמָה נֶחֶרֶצֶת שׁמֵמות... וְעַד-כַּלָה וְנֵחֶרָצָה תִּתַּך עַל-שׁמֵם...

(26-27 דניאל טי)