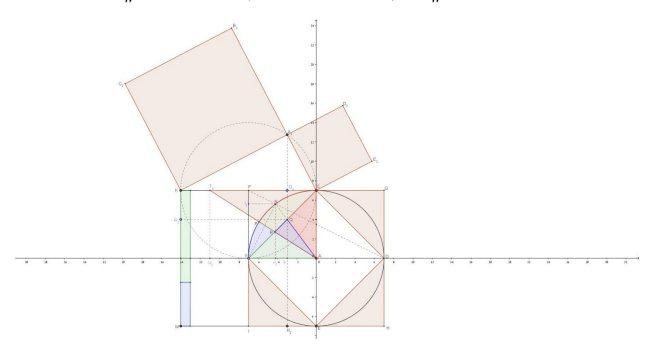
## בְּאצְרֹתָיו...

וְחוּט שְׁתֵּים-עֶשְׂרֵה אַמְּה יָסֹב אֶת-הָעַמּוּד... (מלכים אי זי 15)

היקף אחד 
$$2r\pi$$
 – חוט –  $2r\pi$  – חוט – היקף אחד – היקף אחד



Tan  $2\alpha=NJ_2/J_2A=QL/LA=4/3=\pi$  מתקיים חיתוך מתקיים  $2r\pi=QH_2MR_2$  חוט היקף ריבוע ביחידות מתקיים מתקיים כאשר ביחידות אורך שוות ורציונליות:

$$QL = LB = 4$$

$$LA = 3$$

$$r = BA = 7$$

$$2r = BD = 14$$

$$OH_2 = 11$$

 $44 = 2r\pi = QH_2MR_2$  לכן חוט היקף ריבוע

$$\pi = 2r\pi/2r = 44/14 = 22/7$$
 : ואכן:

והלא בזאת תבחן חכמת ניסוח עֻזּוֹ בִּירוּשָׁלֶם = (תחילים עדי 20) = הַבֵּט לַבְּרִית כִּי... אבן השתייה היא אֶבֶן בֹּחַן פִּנַּת יֹהָלא בזאת תבחן חכמת ניסוח עֻזּוֹ בִּירוּשָׁלֶם = (תחילים עדי 20) = הַפַּע אבן היא ובה שמורים לוחות הברית.