

מעגל אמונתו...

$$[543] = \text{אָהִיָּה אֲשֶׁר אָהִיָּה}$$

וַיֹּאמֶר מֹשֶׁה אֶל-הָאֱלֹהִים הֲנֵה אֲנִכִּי בֹא אֶל-בְּנֵי יִשְׂרָאֵל
 וְאָמַרְתִּי לָהֶם אֱלֹהֵי אֲבוֹתֵיכֶם שְׁלַחְנִי אֵלֵיכֶם
 וְאָמְרוּ-לִי מַה-שְּׁמוֹ מַה אָמַר אֱלֹהִים
 וַיֹּאמֶר אֱלֹהִים אֶל-מֹשֶׁה אֶהְיֶה אֲשֶׁר אֶהְיֶה
 וַיֹּאמֶר כֹּה תֹאמַר לְבְנֵי יִשְׂרָאֵל אֶהְיֶה שְׁלַחְנִי אֵלֵיכֶם
 וַיֹּאמֶר עוֹד אֱלֹהִים אֶל-מֹשֶׁה כֹּה-תֹאמַר אֶל-בְּנֵי יִשְׂרָאֵל
 יְהוָה אֱלֹהֵי אֲבוֹתֵיכֶם אֱלֹהֵי אַבְרָהָם אֱלֹהֵי יִצְחָק וְאֱלֹהֵי יַעֲקֹב שְׁלַחְנִי אֵלֵיכֶם
 זֶה-שְּׁמִי לְעַלְמָם וְזֶה זְכוּרִי לְדֹר דָּר ... (שמות ג' 15-13)

פי-טוב יהוה לעולם חסדו ועד-דר ודר אמונתו... (תהילים קי 5)

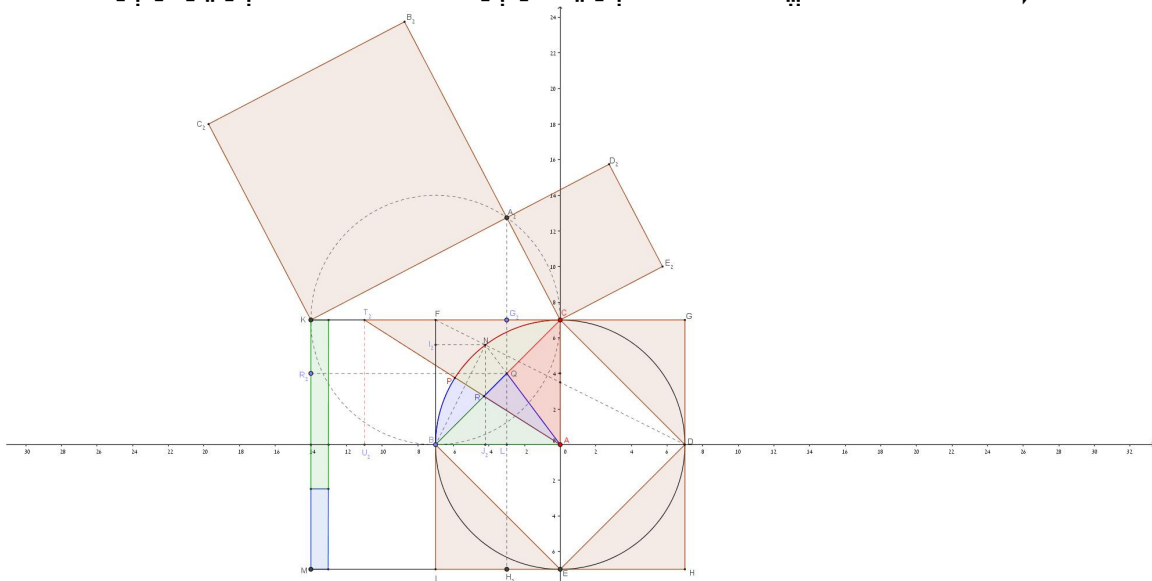
כלומר, **מעגל אמונתו = [543] = אָהִיָּה אֲשֶׁר אָהִיָּה**

$$AN = 5$$

$$NJ_2 = 4$$

$$J_2A = 3$$

ואכן נאמר: על כל אנוש לדעת לפלס מעגל = $\pi = 22/7$ = לרבע מעגל.



ומחישוב מעגל אמונתו יבחר "אָהִיָּה" באיזה דר יושיע ואת מי בנעקב אשר בחר לו = (דברים לבי 9) = פי חלק
 יהוה עמו יעקב חבל נחלתו...

תְּהִי-יָדָךְ עַל-אִישׁ יְמִינְךָ
 עַל-בֶּן-אָדָם אֲמַצְתָּ לָךְ וְלֹא-נִסּוּג מִמֶּנָּךְ
 תַּחֲיִינוּ וּבִשְׁמֶנְךָ נִקְרָא יְהוָה אֱלֹהִים צְבָאוֹת
 הַשִּׁיבֵנו הָאֵר פְּנִיךָ וּנְשָׁעָה... (תהילים פי 18-20)