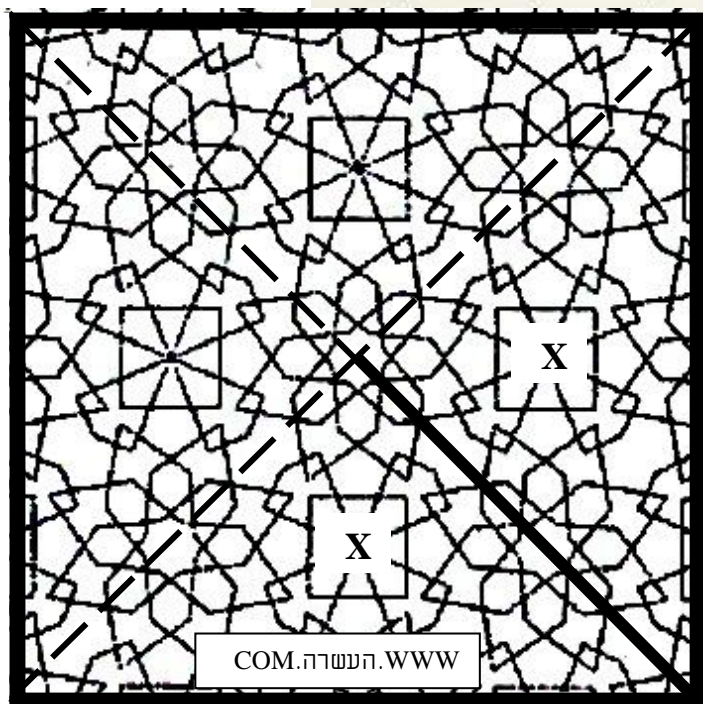
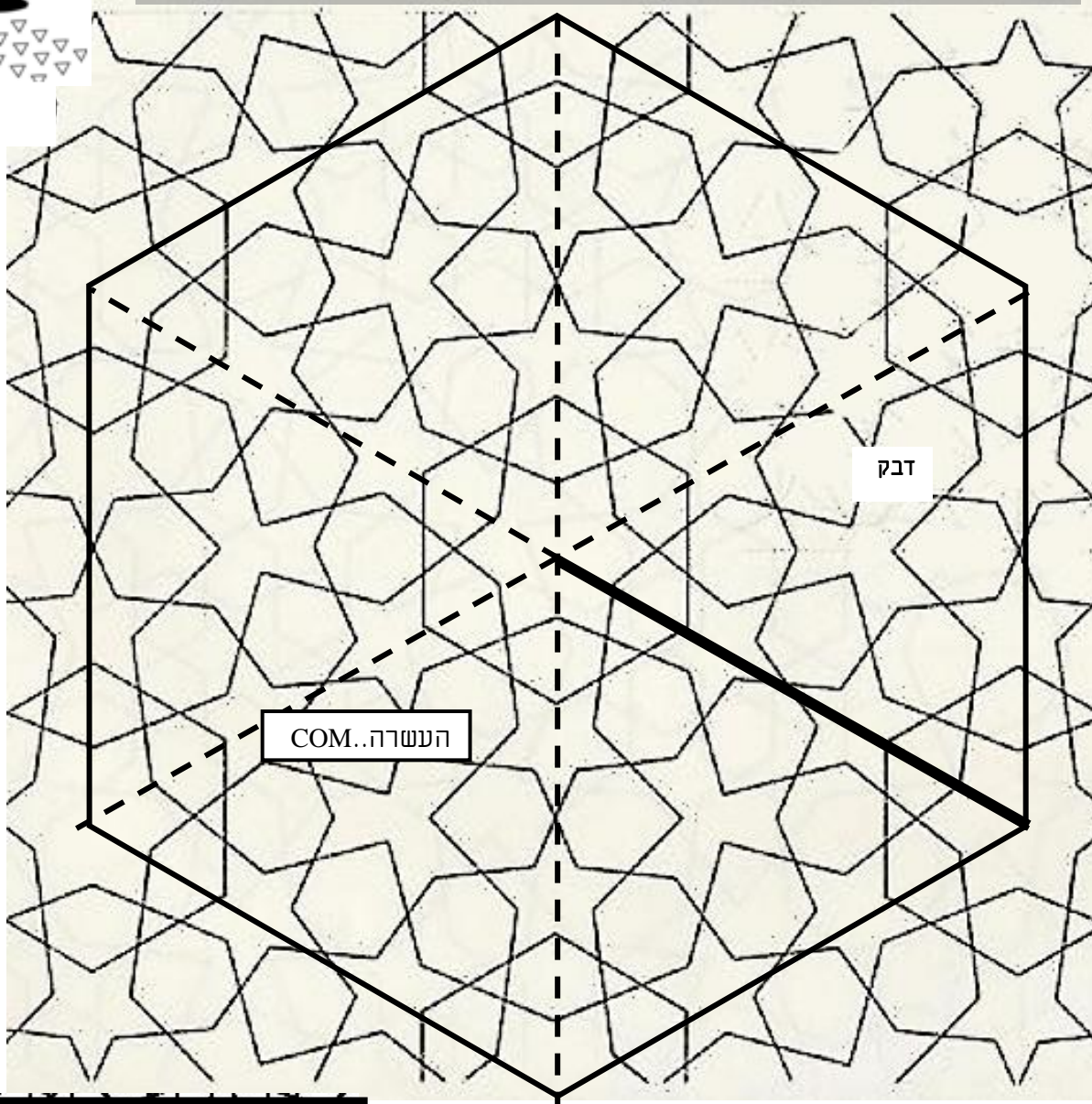




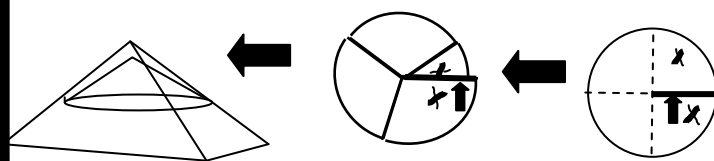
© WWW.העשרה.COM

ניסוי: אם מסתירים משולש אחד נקבל פירמידה מחומשת.
אם מסתירים שני משולשים נקבל פירמידה מרובעת.

1. לגזור בקו העבה.
2. לקפל על האלכסונים (קו מקווקו)
3. למצוא צורות חוזרות (סימטריות) ולצבוע אותן באותו צבע.
4. להדביק משולש אחד מתחת למשולש השכן כדי לקבל פירמידה.
5. לחזק בהדבקת חרוט.



WWW.העשרה.COM



החרוט והפירמידה:

חותכים חתך בעיגול ולומדים איך להכין חרוט. מדביקים בעדינות את הצורה לתוך הפירמידה ומקבלים חרוט שתומך אותה. מה משותף בין החרוט והפירמידה? תשובה: שתי הצורות הן תלת ממדיות ובנינו אותן ממשטח דו ממדי.

כדאי להתחיל בהכנת פירמידה משולשת מהריבוע.