



חושבים על ליהוי קשרי התאמה וצל קשרים אחרים... ד"ר עדי בן-דוד

1. הביאו דוגמאות מחיי היום-יום למקרים שבהם מתקיים קשר של התאמה בין רכיבים*:



2. הסבירו מדוע מתקיימים קשרי התאמה במקרים שהצגתם?

כל קבוצה תציג בפני הכיתה דוגמה אחת לקשר של התאמה ותסביר מדוע מתקיים קשר של התאמה במקרה זה.



3. התבוננו בתמונה שלפניכם והשיבו על השאלות:



תמונה 1

3א. באיזה כלי תבחרו למזוג מרק? הסבירו את בחירתכם.

3ב. באיזה כלי תבחרו להפוך שניצל או חביתה? הסבירו את בחירתכם.

3ג. האם תנסו למזוג מרק בכלי מספר 7 או להפוך שניצל בכלי מספר 5? נמקו את

תשובתכם.

* רכיבים עשויים להיות: חפצים, רעיונות, תופעות, מצבים, מושגים, תהליכים וכו'.



ד3. חשבו והסבירו על מה התבססו בחירותכם בסעיפים א-ג?

ה3. שערו מדוע ידיות הכלים עשויות מעץ ולא ממתכת כמו שאר הכלי?

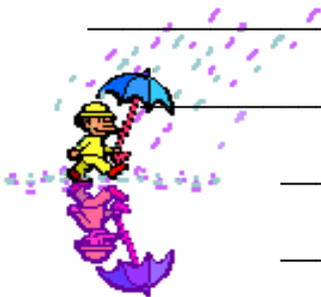
ו3. בין אלו רכיבים (דברים) מתקיימים הקשרים שזיהיתם בתמונה 1?

4. האם תמיד מתקיימים קשרי התאמה בין רכיבים? נמקו תשובתכם.



5. הביאו דוגמאות מחיי היום-יום לסוגי קשרים אחרים (לא קשרי התאמה)

המתקיימים בין רכיבים והסבירו אותם:





חושבים על מה שלמדנו....

זיהוי רכיבים וקשרים

מתי לזהות רכיבים וקשרים (לנתח)? באילו מקרים?

למה לזהות רכיבים וקשרים? מה היתרונות?



איך לזהות רכיבים וקשרים?

