

7. לתהליכי התכנון והיצירה של מערכות טכנולוגיות יש מחיר סביבתי כפול:

- \* כמות חומרי הגלם בטבע מתמעטת.
- \* בסביבה מצטברת פסולת שאינה מתפרקת מהר.
- \* מי מושפע מן המחיר הסביבתי הזה?
- \* האם לדעתכם זה מחיר סביבתי כבד? הסבירו.
- \* העלו רעיונות כיצד אפשר להקטין את המחיר הסביבתי הכפול? היעזרו במידעון "רגע לפני שזורקים".

## רגע לפני שזורקים

מה אנו יכולים לעשות למען איכות החיים שלנו ושל אחרים?

\* **רגע לפני שזורקים חושבים:** האם באמת צריך לזרוק? אולי עוד אפשר להשתמש? אולי די בתקוּן קטן ואין צורך לזרוק?

\* **רגע לפני שזורקים חושבים:** אם המערכת תקינה, אולי מישהו זקוק לה. כך נתרם משהו משלנו לאנשים אחרים, שאולי אין ביכולתם לרכוש מערכת חדשה. כך עזרנו לאחרים וצמצמנו הצטברות של גרוטאות, שמשך זמן התכלותן בסביבה ארוך ביותר.

\* **רגע לפני שזורקים חושבים:** לאן לזרוק את הישן? האם כל מקום מתאים? חשוב לוודא שבאזור שאתם גרים בו יש אתר איסוף גרוטאות למחזור. כאשר ממחזרים, משתמשים בחומרים שעשויים מהם מוצרים שונים ליצור של מוצרים חדשים. כך אנחנו חוסכים בחומרי גלם שמקורם בסביבה, וכך אנו מונעים הצטברות של גרוטאות בסביבה.



