



## שאלות מילוליות - כפל שברים:

במפעלי המשקאות "שתייה טוביה" מדעני השתייה מנסים טעמים חדשים למשקה הגזוז החדש שיגיע לחניות ל夸ראת חג פורים הקרוב.

1. המדענים ערבו ליותר  $\frac{3}{7}$  תרכיז בטעם תות עם פי 5 ליטרים של תרכיז בטעם תפוחים.

- בכמה ליטרים של תרכיז בטעם תפוח השתמשו המדענים?  
\_\_\_\_\_
- בכמה ליטרים של תרכיז בסך הכל השתמשו המדענים?  
\_\_\_\_\_
- כתבו את התרגיל הפותר את הסעיף הקודם  
\_\_\_\_\_

2. המדענים ערבו ליותר תרכיז בטעם בננה עם פי 11 ליטרים של תרכיז בטעם אבטיח.

- בכמה ליטרים של תרכיז בטעם אבטיח השתמשו המדענים?  
\_\_\_\_\_
- בכמה ליטרים של תרכיז בסך הכל השתמשו המדענים?  
\_\_\_\_\_
- כתבו את התרגיל הפותר את הסעיף הקודם  
\_\_\_\_\_



3. המדענים ערבו  $\frac{2}{5}$  ליתר תרכיז בטעם לימון עם פי 5 ליטרים של תרכיז בטעם

שעוועית אדומה. לאחר הכנת התרכיז החדש הבינו המדענים שיש צורך רק  
במחצית מכמות שהוכנה, בכמה ליטרים של תרכיז השתמשו המדענים?

- בכמה ליטרים של תרכיז בטעם שעוועית אדומה

השתמשו המדענים?

- בכמה ליטרים של תרכיז בסך הכל השתמשו המדענים?

כתבו את התרגיל הפותר את הסעיף הקודם

- לאחר הכנת התרכיז החדש הבינו המדענים שיש צורך רק במחצית  
מכותם שהוכנה, בכמה ליטרים של תרכיז השתמשו

המדענים?

- כתבו את התרגיל הפותר את הסעיף הקודם