

## פעולות בשברים עשרוניים

1. הקיפו את התשובה המתאימה:

(א)  $0.98 + 0.614 + 0.987$

התוצאה גדולה מ-3                      התוצאה קטנה מ-3

(ב)  $1.08 + 1.614 + 1.98$

התוצאה גדולה מ-3                      התוצאה קטנה מ-3

(ג)  $1.88 + 1.994 + 1.98$

התוצאה גדולה מ-6                      התוצאה קטנה מ-6

2. הקף את התשובה המתאימה:

תוצאת התרגיל:  $0.5 + 1.9$  נמצאת בין שני המספרים:

(א) 1 ו-2                      (ב) 2 ו-3                      (ג) 0.1 ו-1                      (ד) 20 ו-25

3. השלימו ספרות מתאימות:

$\begin{array}{r} 2 \ 1 . 4 \ \_ \\ - \ \_ . \ \_ 3 \\ \hline 1 \ 9 . 1 \ 7 \end{array}$	$\begin{array}{r} \ \_ . \ \_ 5 \ \_ \\ + \ \_ . \ \_ 8 \ 7 \\ \hline 1 . 2 \ \_ 0 \end{array}$
--	---

4. הקף את התשובה המתאימה:

תוצאת התרגיל:  $2.01 \times 17$

(א) שווה ל-34

(ב) גדולה מ-34

(ג) קטנה מ-34

5. אמיר קנה 3 ארטיקים. מחיר כל ארטיק 1.40 שקלים.  
הוא נתן לבעל החנות מטבע של 5 שקלים.  
כמה כסף הוא יקבל חזרה?

דרך הפתרון: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

התשובה: \_\_\_\_\_

6. כתבו מספרים מתאימים:

(א)  $8 + \underline{\hspace{2cm}} < 8.2$

(ב)  $8 + \underline{\hspace{2cm}} < 8.2$

(ג)  $8 + \underline{\hspace{2cm}} < 8.2$

(ד)  $8 - \underline{\hspace{2cm}} > 7$

(ה)  $8 - \underline{\hspace{2cm}} > 7$

7. איזה מבין התשובות הנתונות יכולה להיות תשובה נכונה לתרגיל:

$$5 + \frac{1}{2} + 0.5 =$$

- (א) אי אפשר לפתור תרגיל זה (ב) 5 (ג) 5.5
- (ד)  $5\frac{1}{2}$  (ה) 6 (ו) 10

8. חשבו:

$$1.25 + 5\frac{3}{4} + 0.25 =$$

למורה :

**שאלה 7 – 8**

המאפיין תרגיל זה הוא שהתרגיל כולל שבר פשוט ומספר עשרוני ביחד, וישנם תלמידים שחושבים שאי אפשר לפתור תרגיל כזה.