

דף חזרה בנושא: מספרים עשרוניים הכרה

שאלה 1.

השלימו את הטבלה.

מס'	שבר פשוט	שבר עשרוני	השבר במילים
1	$\frac{8}{10}$		
2		0.2	
3			אפס נקודה שבע
4	$\frac{11}{100}$		
5		0.06	
6			שלושים ושמונה מאיות
7	$\frac{2}{1000}$		
8		0.045	
9			184 אלפיות
10	$1\frac{3}{10}$		
11	$\frac{34}{10}$		
12		7.24	
13			97 עשיריות
14			182 עשיריות

מס'	שבר פשוט	שבר עשרוני	שבר עשרוני במילים
15			520 מאיות
16			142 מאיות
17			23 יחידות ו-6 מאיות
18			2 יחידות ו-12 עשיריות
19			1,452 אלפיות
20	$\frac{4}{100} + \frac{1}{1000}$		

שאלה 2 .

א. סמנו את המספר הקטן ביותר.

2.29 ⁴ 2.292 ³ 2.229 ² 2.9 ¹

ב. סמנו את המספר הגדול ב-1 מ-0.1 .

0.101 ⁴ 1.10 ³ 1.20 ² 0.11 ¹

שאלה 3 .

סמנו את המספר הגדול ביותר.

0.11 ⁴ 0.10 ³ 0.9 ² 0.109 ¹

שאלה 4.

סמנו את המספר השווה ל- 2.01 .

$$2\frac{1}{10} \square^4$$

$$2\frac{10}{10} \square^3$$

$$2\frac{1}{100} \square^2$$

$$\frac{2}{100} \square^1$$

שאלה 5.

הוסיפו נקודה עשרונית ו/ או פסיק במקום המתאים בהתאם למספר הכתוב במילים.

א. מאה חמישים ושש ומאית אחת- 15601

ב. אלפיים מאתיים שמונים ושלוש ושבע עשירות- 22837

ג. ארבע עשרה ושלוש אלפיות- 14003

שאלה 6.

הוסיפו נקודה עשרונית ואם צריך גם אפס למספר-שספרותיו בעמודה הימנית,

בהתאם לערך הנתון של הספרה 2 והשלימו את הטבלה.

המספר כשבר פשוט/מעורב	ערך הספרה 2 במספר	ספרות המספר
	עשרות	325
	מאות	325
	מאיות	325
	יחידות	325
	עשירות	325
	אלפיות	325

שאלה 7.

סמנו $>$, $<$ או $=$ בכל זוג מספרים.

$$\frac{19}{100} \text{ _____ } 0.2$$

$$0.4 \text{ _____ } 0.45$$

$$0.28 \text{ _____ } 0.3$$

$$\frac{7}{10} \text{ _____ } 0.19$$

$$\frac{1}{2} \text{ _____ } 0.4$$

$$0.8 \text{ _____ } 0.39$$

$$3.5 \text{ _____ } 3.05$$

$$0.6 \text{ _____ } 0.600$$

שאלה 8.

סמנו את המספר שאינו מייצג את השבר 0.38.

$$\frac{38}{100}$$

$$\frac{38}{1000}$$

$$\frac{3}{10} + \frac{8}{100}$$

שאלה 9.



במתקן בלונה פארק, הכניסה היא רק לילדים שגובהם מעל 1.5 מטר.
סמנו את הילדים שיכולים להיכנס למתקן:

<u>שם</u>	<u>גובה</u>
רון	160 ס"מ
מיכל	1.14 מטר
דנה	1.09 מטר
אליאב	1.39 מטר
שי	1.65 מטר
רנה	1 מטר ו-55 ס"מ