


צורות ומספרים

בכל משימה יש להציב מספרים בהתאם להנחיות
ולפעולות החשבון .

לשים  : _____

לכל צורה שונה מספר אחר, שונה.

לצורות דומות מספרים שווים.

שתי צורות צמודות = מספר דו ספרתי

לשתי צורות צמודות שונות מציבים שתי ספרות שונות

= מספר דו ספרתי .

הציבו מספרים במקום הסימנים

$$\text{⊘} + 2 = \text{⌈} + \text{♥}$$

$$\text{⊘} + \text{♥} = \text{⌈} + 8$$

השלימו מספרים בהתאם

+	א	7	ג	ד
ב	7			15
3			11	
ה		13		
9				19

מה ערך האותיות :

א: _____ ב: _____ ג: _____

ד: _____ ה: _____

כתבו את הפעולות (תרגילים) שבצעתם לפי הסדר

הציבו מספרים במקום הצורות בהתאם :

$$\heartsuit + \text{cross} = \text{cross} + 10$$

$$\text{cross} + 0 = 50$$

$$\text{cross} + \heartsuit = \square$$

$$\heartsuit + \square = \nabla$$

$$\heartsuit + \heartsuit = \text{pentagon}$$

$$\text{pentagon} + \text{pentagon} = \text{cube}$$

$$\square + \text{pentagon} = \text{cylinder}$$

$$0 + \diamond = 90$$

$$(\text{smiley} + \square) + \heartsuit = 30 + (\square + \heartsuit)$$

מה ערך כל צורה :

_____ \diamond	_____ ∇	_____ \heartsuit
_____ smiley	_____ cross	_____ pentagon
_____ cylinder	_____ \square	_____ cube
	_____ ∇	

מספרו את התרגילים לפי סדר פתרוןכם :

הציבו מספרים במקום הצורות

$$\triangle + \bigcirc = \text{hexagon}$$

$$14 + 6 = \bigcirc$$

$$\bigcirc - 10 = \triangle$$

$$\text{hexagon} + \bigcirc = \text{cylinder}$$

$$\bigcirc + \text{hexagon} + \text{cylinder} = \underline{\hspace{2cm}}$$

מה ערך על צורה ?

$$\underline{\hspace{2cm}} \bigcirc \underline{\hspace{2cm}} \text{cylinder}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} \triangle \underline{\hspace{2cm}} \text{hexagon}$$

מספרו את התרגילים לפי סדר פתרוןכם :

השלימו מספרים במקום הצורות

$$78 - \text{פנטגון} = \text{עגול}$$

$$7 + 6 = \text{מלבן}$$

$$\text{מלבן} - 4 = \text{משולש}$$

$$\text{מלבן} + \text{משולש} = \text{פנטגון}$$

מה ערך כל צורה :

$$\text{מלבן} + \text{עגול} + \text{פנטגון} + \text{משולש} = 100$$

מספרו את התרגילים לפי סדר פתרונכם

הציבו מספרים שונים לכל צורה בהתאם :

1 0 0

$$\begin{array}{ccccccc}
 \triangle & \triangle & + & \square & \triangle & + & \heartsuit & \odot & == & \square & \odot & \odot \\
 + & & & + & & & -- & & & -- & &
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc}
 \heartsuit & \square & -- & \square & \square & + & \heartsuit & \odot & == & \triangle & \odot \\
 -- & & & -- & & & + & & & -- &
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc}
 \heartsuit & \heartsuit & -- & \square & \heartsuit & -- & \triangle & == & \square & \triangle \\
 == & & & == & & & == & & & == &
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc}
 \triangle & \heartsuit & -- & \square & \heartsuit & -- & \triangle & == & \heartsuit & \triangle \\
 & & & & & & & & & &
 \end{array}$$

הציבו מספרים לכל צורה בהתאם :

$$\overset{4}{\triangle} \times \overset{1}{\heartsuit} 0 : \square = \square 0$$

$\times \quad \times \quad \times \quad :$

$$\bowtie \times \triangle : \square = \heartsuit 0$$

$: \quad : \quad : \quad \times$

$$\square \times \bowtie \times \square = \square 0$$

$= \quad = \quad = \quad =$

$$\heartsuit 0 \times \pentagon : \square = \triangle 0$$

הציבו מספרים לצורות בהתאם :

$$\square + \square + \square = 90 - 30$$

$$\bigcirc + \bigcirc = 60 + 20 + 20$$

$$\heartsuit + \heartsuit + 10 = 100 - 30$$

$$30 + \diamond = 90 - \diamond$$

הציבו מספרים בהתאם :

$$\square + \triangle + \text{cylinder} = 100$$

$$\square + \triangle - \text{cylinder} = 80$$

$$\square - \triangle + \text{cylinder} = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\square - \triangle - \text{cylinder} = 0$$

משימות השלמה של מספרים

הציבו מספרים במקום הצורות

1. $\square \times \square \times \square = \text{☾}$

7. $\triangle \times \triangle = \text{☀}$

2. $\square \times \text{○} = \text{☾}$

8. $\text{☿} \times \square = \text{⬡}$

3. $\text{○} \times \triangle = \text{○}$

9. $\triangle \times \text{♥} = \triangle$

4. $\square \times \triangle = \text{⬮}$

10. $\text{♥} \times \text{⬡} = \text{⬡}$

5. $\square \times \text{⬮} = \text{○}$

11. $\square \times \text{☒} = \text{☒}$

6. $\square \times \square = \text{○}$

12. $\text{☾} \times \text{☒} = \text{☒}$

מה ערך המספרי של כל צורה ?

___	⬮	—	☾	—	⬡	—	☿	—	☀
___	○	—	☒	—	♥	—	□	—	△

מאיזה מספר תרגיל התחלתם ולאן המשכתם ? מספרו