

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 :

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

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

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

$$\heartsuit + \square = \triangle$$

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


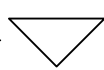








$$\text{pentagon} + \text{pentagon} = \text{cube}$$

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

$$0 + \diamond = 90$$

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

מה ערך כל צורה :

_____ 	_____ 	_____ 
_____ 	_____ 	_____ 
_____ 	_____ 	_____ 
	_____ 	

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

$$78 - \text{פנטגון} = \text{עיגול}$$

$$7 + 6 = \text{מלבן}$$

$$\text{מלבן} - 4 = \text{משולש}$$

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

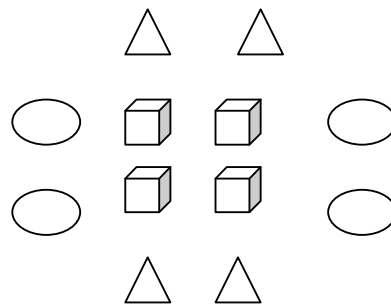
מה ערך כל צורה :

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

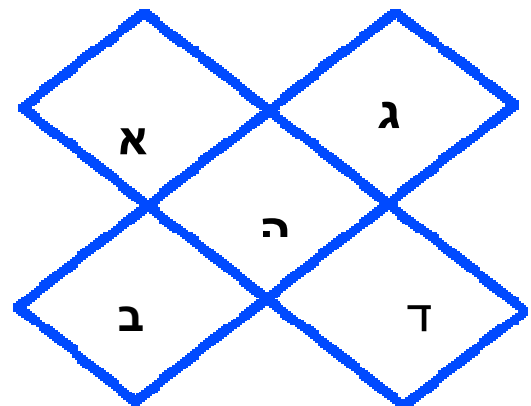
הציבו את המספרים מ-1 עד 12

כך שסכומם של :

4 משולשים = 4 קוביות = ל- 4 עיגולים



מה ערך כל אות
אם



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 ?