

# בעיות כפל עד 20

לומדים



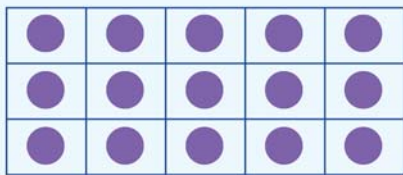
דרור סדר 3 שורות של 5 כסאות כל אחת.  
כמה כסאות סדר דרור בסך הכל?  
הנתונים: 3 שורות. 5 כסאות בכל שורה.  
כאן מתאימה פעלת כפל.

$$\text{החשוב: } 3 \times 5 = 15$$

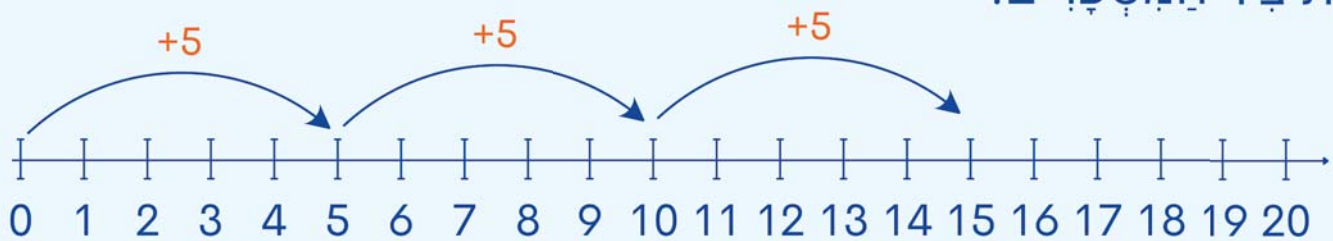
בדיקה:

$$\text{על ידי חיבור: } 5 + 5 + 5 = 15$$

התשובה: דרור סדר 15 כסאות בסך הכל.  
בעזרת ציר המספרים:



יצוג



מתרגלים



יצוג

1 הדר קנתה 4 זרי פרחים.

בכל זר יש 5 פרחים.

כמה פרחים קנתה הדר בסך הכל?

הנתונים:

מספר הזרים: \_\_\_\_\_

מספר הפרחים בכל זר: \_\_\_\_\_

הפעלה המתאימה: \_\_\_\_\_

החשוב: \_\_\_\_\_

התשובה: \_\_\_\_\_

בסך הכל, הדר קנתה \_\_\_\_\_ פרחים.



יצוג



2 בארון של אבנר יש 6 זוגות נעלים.

כמה נעלים יש בסך הכל?  
הנתונים:

\_\_\_\_\_

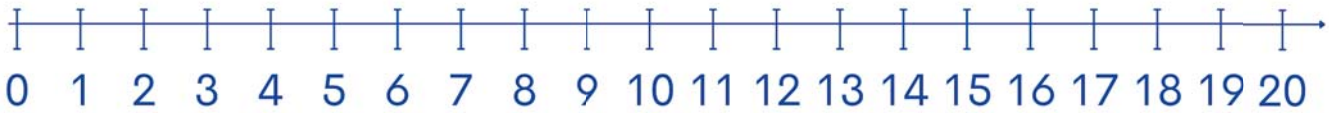
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ הפעלת המתאימה:

התשובה:

בסך הכל, יש בארון של אבנר \_\_\_\_\_ נעלים.

בדיקה:



יצוג



3 מר לבני, אשתו ושני ילדיהם, הלכו להצגה.

מחיר הכרטיס לכל אחד הוא 3 שקלים.  
כמה הם ישלמו בסך הכל?  
הנתונים:

מספר הכרטיסים: \_\_\_\_\_

מחיר כל כרטיס: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ הפעלת המתאימה:

\_\_\_\_\_ החשוב:

\_\_\_\_\_ התשובה:

בדיקה:

