

ЛОּחַ הַכְּפָלָה עַד 20

לומדים



כמה מוכניות יש בחניון? החשוב:
אפשר ליצג את הביצה בדרכים שונות.

א. 2 שורות של 5 מוכניות. ב. 5 עמודות של 2 מוכניות.

$$2 + 2 + 2 + 2 = 10$$

$$5 \times 2 = 10$$

מוכפלת גורם גורם

$$5 + 5 = 10$$

$$2 \times 5 = 10$$

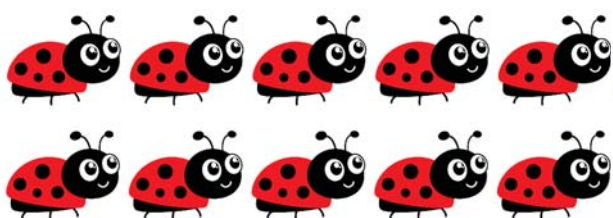
התוצאה של פעולות הכפל נקראת **מכפלה**.

התשובה: יש בסך הכל 10 מוכניות.

תרגילים

1

ב



$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{3} \times \underline{4} = \underline{12}$$

$$\underline{4} \times \underline{3} = \underline{12}$$

א

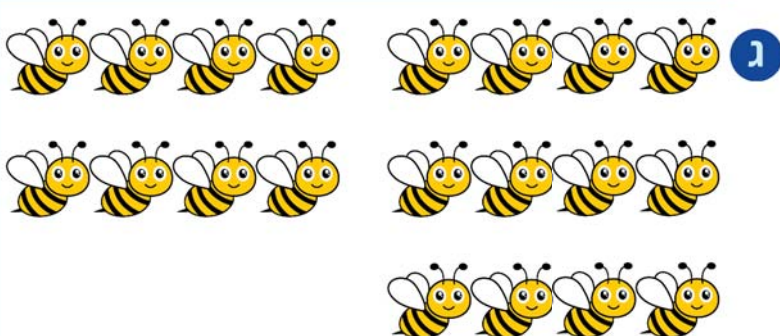


ג



$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



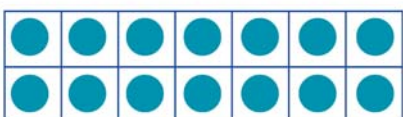
$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



השלימו 2

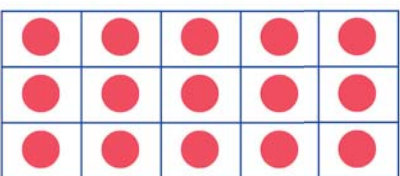
א



ב

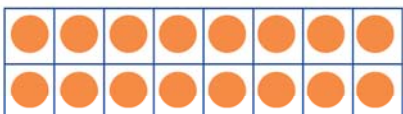
$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

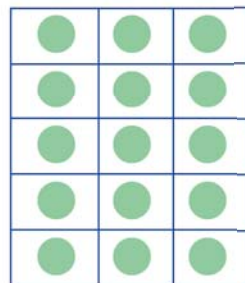
$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



ג

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



ד

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

חשבו את המכפלה. 3

$$6 \times 2 = \boxed{\quad}$$
 ג

$$2 \times 5 = \boxed{\quad}$$
 ב

$$2 \times 3 = \boxed{\quad}$$
 א

$$2 \times 6 = \boxed{\quad}$$
 ה

$$5 \times 2 = \boxed{\quad}$$

$$3 \times 2 = \boxed{\quad}$$
 ד

$$0 \times 2 = \underline{\quad}$$

$$2 \times 0 = \underline{\quad}$$

השלימו את לוח הכפל של
המספר 2. 4

$$1 \times 2 = \underline{\quad}$$

$$2 \times 1 = \underline{\quad}$$

$$2 \times 2 = \underline{\quad}$$

$$2 \times 2 = \underline{\quad}$$

$$3 \times 2 = \underline{\quad}$$

$$2 \times 3 = \underline{\quad}$$

$$4 \times 2 = \underline{\quad}$$

$$2 \times 4 = \underline{\quad}$$

$$5 \times 2 = \underline{\quad}$$

$$2 \times 5 = \underline{\quad}$$

$$6 \times 2 = \underline{\quad}$$

$$2 \times 6 = \underline{\quad}$$

$$7 \times 2 = \underline{\quad}$$

$$2 \times 7 = \underline{\quad}$$

$$8 \times 2 = \underline{\quad}$$

$$2 \times 8 = \underline{\quad}$$

$$9 \times 2 = \underline{\quad}$$

$$2 \times 9 = \underline{\quad}$$

$$10 \times 2 = \underline{\quad}$$

$$2 \times 10 = \underline{\quad}$$

