

ד. כּפּל וּחלוק קודמים לחבאר וּחסא

א $38 \times 1 + 10 \times 0 =$ _____

ב $43 + 28 : 4 - 30 =$ _____

ג $40 - \overbrace{6 \times 4}^{24} : 3 = \overbrace{40 - 24} : 3 =$ _____

ד $16 + 24 : 4 \times 2 =$ _____

האם קבלתם את התוצאות שעל העפיפונים? בדיקה



מומלץ להנחות את התלמידים לסמן קשת מעל הכפל והחילוק תחילה, כדי להדגיש מה פותרים קודם.

ד. כּפּל וּחלוק קודמים לחבאר וּחסא

אם בתרגיל יש פעולות שונות, קודם פותרים את הכפל והחלוק.

עם המורה 
1. פתרו.

דגמה $50 - \overbrace{3 \times 5}^{15} = \overbrace{50 - 15} = 35$ _____

א $16 + 4 \times 5 =$ _____

ב $18 - 15 : 3 =$ _____

ג $2 + 8 : 2 =$ _____

ד $24 : 6 + 7 =$ _____

ה $5 \times 7 - 20 : 5 =$ _____

ו $37 - 2 \times 8 - 11 =$ _____

1

5 קרמבואים 5 קרמבואים

5 קרמבואים 5 קרמבואים

5 קרמבואים 5 קרמבואים

_____ x _____ + _____ = _____

קרמבואים _____

2

8 קרמבואים 8 קרמבואים

8 קרמבואים 8 קרמבואים

_____ x _____ + _____ = _____

קרמבואים _____

2. כמה קרמבואים יש?
כתבו תרגיל מתאים ופתרו.

6 קרמבואים 6 קרמבואים

דגמה

$$\begin{array}{r} 12 \\ 2 \times 6 \\ + 5 \\ \hline 17 \end{array}$$

קרמבואים 17

3

6 קרמבואים 6 קרמבואים

6 קרמבואים 6 קרמבואים

_____ x _____ + _____ = _____

קרמבואים _____

בדוגמה מתאים גם התרגיל $6 \times 2 + 5 = 17$.

ד. כפול וחלקן קודמים לחבר וחסר

3. כמה כסף יש בכל ארנק?
כתבו תרגיל מתאים ופתרו.

ג

תרגיל _____
שקלים _____

א

_____ x _____ + _____ x _____ = _____
שקלים _____

ד

תרגיל _____
שקלים _____

ב

_____ x _____ + _____ x _____ = _____
שקלים _____

4. כִּסּוּ אֲרִיחִים סְגֻלִים יֵשׁ בְּכָל רִצְפָּה?
כְּתֹבוּ תַרְגִּיל מְתָאִים וּפְתֹרוּ.

_____ x _____ + _____ x _____ + _____ x _____ = _____

■ _____

_____ x _____ + _____ x _____ = _____

■ _____

_____ x _____ + _____ x _____ + _____ x _____ = _____

■ _____

_____ x _____ + _____ x _____ = _____

■ _____

ד. כִּפּוּל וְחֲלָק קוֹדְמִים לְחִבּוּר וְחִסּוּר