

שאלות כפל וחילוק

1. דן הזמין לחנות שלו 7 ארגזים ובכל ארגז ישנם 15 חבילות של שקיות במבה.
א. כמה חבילות במבה הזמין דן סך הכל?

ב. בכל חבילה יש 5 שקיות במבה. כמה שקיות במבה הזמין דן סך הכל?

2. יערה שוחה בכל אימון 30 בריכות (כלומר עוברת את מרחק הבריכה 30 פעמים).
אם אורך הבריכה הוא 25 מטרים, כמה מטרים שוחה יערה סך הכל באימון?

3. טל נוסעת בכל בוקר במשך שעתיים לעבודה. אם עובדת חמישה ימים בשבוע,
כמה זמן מעבירה בנסיעות?

4. בסופר יש 6 מדפים של קופסאות שימורים. אם בכל מדף 30 קופסאות, כמה
קופסאות שימורים יש בסופר סך הכל?

תשובות:**שאלות כפל וחילוק**

1. דן הזמין לחנות שלו 7 ארגזים ובכל ארגז ישנם 15 חבילות של שקיות במבה.

א. כמה חבילות הזמין דן סך הכל?

$$105 = 7 \times 15 - \text{חבילות}$$

ב. בכל חבילה יש 5 שקיות במבה. כמה שקיות במבה הזמין דן סך הכל?

$$525 = 105 \times 5 - \text{שקיות במבה}$$

2. יערה שוחה בכל אימון 30 בריכות (כלומר עוברת את מרחק הבריכה 30 פעמים).
אם אורך הבריכה הוא 25 מטרים, כמה מטרים שוחה יערה סך הכל באימון?

$$750 = 30 \times 25 - \text{מטרים}$$

3. טל נוסעת בכל בוקר במשך שעתיים לעבודה. אם עובדת חמישה ימים בשבוע,
כמה זמן מעבירה בנסיעות בשבוע אחד?

$$10 = 2 \times 5 - \text{שעות}$$

4. בסופר יש 6 מדפים של קופסאות שימורים. אם בכל מדף 30 קופסאות, כמה
קופסאות שימורים יש בסופר סך הכל?

$$180 = 6 \times 30 - \text{קופסאות}$$
