

שאלות מילוליות

1. מילי קנתה טרמפולינה שעלתה 1000 שקלים. היא שילמה ב-3 תשלומים לא שווים. התשלום הראשון היה בשווי של 500 שקלים.
א. כמה נותר למילי לשלם לאחר התשלום הראשון?

ב. מילי החליטה לחלק את התשלום השני והשלישי שווה בשווה. מה שווי כל תשלום?

2. אורי קנה 4 ספרים במחיר של 20 שקלים לכל אחד, אם שילם בשטר של 100 שקלים, כמה עודף קיבל?

3. עידן רץ 10 ק"מ. את ה-5 ק"מ הראשונים רץ ב-30 דקות. אם ידוע שבאותה הריצה שבר את שיאו ורץ במשך 66 דקות, כמה זמן לקח לו לרוץ את חמשת הקילומטרים הנוספים?

4. במכולת של יואב יש 5 מדפים של חבילות קורנפלקס ובכל מדף 10 חבילות. כמה חבילות קורנפלקס נשארו במכולת אם ידוע שנקנו 11?

תשובות:שאלות מילוליות

1. מילי קנתה טרמפולינה שעלתה 1000 שקלים. היא שילמה ב-3 תשלומים לא שווים. התשלום הראשון היה בשווי של 500 שקלים.
א. כמה נותר למילי לשלם לאחר התשלום הראשון?

$$500 - 1000 - 500 = 500 \text{ שקלים.}$$

- ב. מילי החליטה לחלק את התשלום השני והשלישי שווה בשווה. מה שווי כל תשלום?

$$2 = 500 : 2 = 250 \text{ שקלים.}$$

2. אורי קנה 4 ספרים במחיר של 20 שקלים לכל אחד, אם שילם בשטר של 100 שקלים, כמה עודף קיבל?

$$20 = 100 - 80 = 100 - 4 \times 20 = 20 \text{ שקלים.}$$

3. עידן רץ 10 ק"מ. את ה-5 ק"מ הראשונים רץ ב-30 דקות. אם ידוע שבאותה הריצה שבר את שיאו ורץ במשך 66 דקות, כמה זמן לקח לו לרוץ את חמשת הקילומטרים הנוספים?

$$36 = 66 - 30 = 66 - 30 \text{ דקות.}$$

4. במכולת של יואב יש 5 מדפים של חבילות קורנפלקס ובכל מדף 10 חבילות. כמה חבילות קורנפלקס נשארו במכולת אם ידוע שנקנו 11?

$$39 = 50 - 11 = 50 - 5 \times 10 = 39 \text{ חבילות.}$$