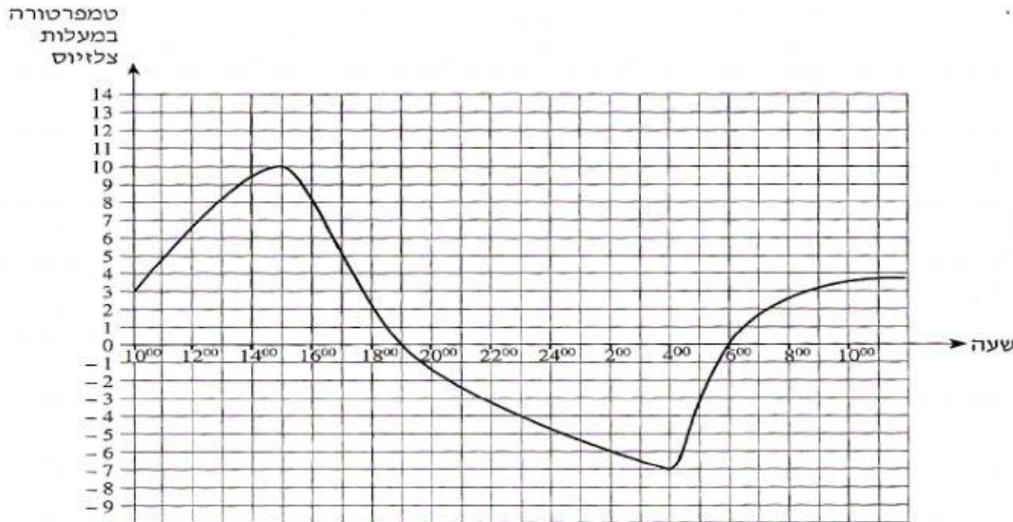


הגרף שלפניכם מתאר את הטמפרטורות שנמדדו בארץ אירופית מסוימת באחד מימי החורף.

המדידות נערכו במשך 24 שעות החל מ-  $10^{00}$  בבוקר ועד  $10^{00}$  בבוקר שלמחרת.



עיינו בגרף וענו על הסעיפים הבאים:

- א. באיזו שעה נמדדה הטמפרטורה הגבוהה ביותר, ובאיזו שעה נמדדה הטמפרטורה הנמוכה ביותר?
- ב. מהו הפער במעלות (ההפרש) בין הטמפרטורה הגבוהה ביותר לטמפרטורה הנמוכה ביותר?
- ג. מהו קצב השינוי הממוצע של הטמפרטורה מהשעה  $15^{00}$  ועד השעה  $19^{00}$ ?
- ד. בין אילו שעות היה קצב השינוי הממוצע של הטמפרטורה הגדול ביותר: בין השעה  $10^{00}$  ל-  $15^{00}$  או בין השעה  $6^{00}$  ל-  $10^{00}$  בבוקר שלמחרת? נמקו את תשובתכם.  
נימוק:
- ה. בין אילו שעות הייתה הטמפרטורה במגמת ירידה?