

תיקונים לחוברת 572

עמוד 2 שאלה 2

א. תשובה: $13x + 4y - 16z - 20 = 0$.

21.12.25

עמוד 8 שאלה 1

שורה 3: נתון: שיפוע הישר AB הוא $\frac{4}{3}$.

15.12.25

עמוד 18 שאלה 4

שורה לפני ד: מגדירים פונקציה $h(x) = \left| \frac{e^x}{e^x - 2} - \frac{1}{2} \right|$

28.12.25

עמוד 136 שאלה 5

ג תשובה ... $\frac{3}{2} - \frac{1}{e} \approx 1.13$

29.12.25

עמוד 143 שאלה 5

א. תשובה: $x > 0, x \neq 1$

ב(2) תשובה ... $y = 0$ ($x \rightarrow \infty$)

14.1.26

עמוד 150 שאלה 1

ד. תשובה: $y = -1.25x + 2.5$

18.1.26

עמוד 182 שאלה 3

שורה 3: משתנה מרוכב במקום משתמה מרוכב

14.12.25

עמוד 187 שאלה 1

k מיותר לאחר משוואת האליפסה (נשאר k הוא פרמטר חיובי)

31.12.25

עמוד 189 שאלה 3

שורה 1: ... שמכפלתם היא $-19 + 4i$

14.12.25