

בני גורן

תיקוני טעויות

הספר מתמטיקה (4 יח"ל) חלק ב'-1 שאלון 804

(צהוב-כתום)

- עמ' 42, בתרגיל 33 צריך לחשב את אורך הקטע AC.
- עמ' 68, בתרגיל 37 השטח הוא: 4500 מ"ר (ולא מ').
- עמ' 72, בתרגיל 62 האלכסון שאורכו 6 ס"מ הוא BD.
- עמ' 80, בתשובה לתרגיל 110 הרדיוס הגדול הוא 9.19 ס"מ.
- עמ' 97, בתרגיל 47 צריך להיות: "... שטח הדשא גדול ב-14 מ"ר משטח ארבע חלקות הפרחים." (ולא ב-39 מ"ר).
- עמ' 141, התשובה לתרגיל 15 היא 0, -3.
- עמ' 146, שורה 6 מלמעלה בדוגמה ב' צריך להיות: "נחשב את ריבוע הרדיוס".
- עמ' 174, התשובה לתרגיל 3 היא: (-1,11).
- עמ' 248, בתרגיל 1 ההפניה צריכה להיות לעמ' 246.
- עמ' 284, בתרגיל 5 בהדרכה צריך להיות הקטע BO (ולא הרדיוס).
- עמ' 353, התשובה לתרגיל 21 היא: $7 \frac{1}{24}$.
- עמ' 389, התשובה לתרגיל 16 היא: $\frac{k \sin 3\alpha}{\sin 2\alpha}$.
- עמ' 396, התשובה לתרגיל 5 היא: 5.00 ס"מ.
- עמ' 402, בתרגיל 27 ההדרכה צריכה להיות: "העבר את הקטע CO".
- עמ' 411, בדוגמה ב' צריך להיות 6 ס"מ $AB = BC =$
- עמ' 416, בתרגיל 2 סעיף ג' הפאה הצדדית היא: $ABB'A'$.
- עמ' 436, התשובה לתרגיל 16 היא: $60^\circ + 120^\circ k$, $30^\circ + 120^\circ k$.