

ورقة عمل رقم (8)

اسم الطالب: .....	عنوان الدرس : نظرية الصفر النسبي	التاريخ : .....
الفصل الدراسي : الثاني	نوع ورقة العمل :	الصف : 2 ث رياض: 263

نتائج التعلم : 1- ايجاد جميع الأصفار النسبية التي تحدها نظرية الصفر النسبي

أوجد جميع الأصفار النسبية الممكنة التي تحدها نظرية الصفر النسبي لكل

$$h(x) = x^3 + 11x^2 + 24$$

$$g(x) = 3x^3 - 4x + 10$$

أوجد جميع أصفار الدالة  $f(x) = x^4 + 5x^3 + 5x^2 - 5x - 6$

صنعت سعاد صندوقاً للتخزين على شكل منشور متوازي مستطيلات حجمه  $96 \text{ ft}^3$ . أوجد أبعاد الصندوق باستعمال الشكل أدناه.

