

BOOKS:

- (١) معروف سمحان ، صالح السنوسي ، المتباينات قديمها وحديثها ، أرامكو ، ١٤٢٩ هـ (٢٠٠٩م).
- (٢) صالح السنوسي ، معروف سمحان ، كمال الهادي عبدالرحمن ، يوسف الخميس ، مبادئ التفاضل والتكامل (الجزء الأول) دار الخريجي للنشر والتوزيع ، الرياض ، ١٤٢٥ هـ ، (٢٠٠٥ م)
- (٣) صالح السنوسي ، معروف سمحان ، كمال الهادي عبد الرحمن ، أحمد خليفة ، مبادئ التفاضل (الجزء الثاني) دار الخريجي للنشر والتوزيع ، الرياض ، ١٤٢٥ هـ.
- (٤) معروف سمحان ، أحمد شراري ، الرياضيات المتقطعة ، دار الخريجي للنشر والتوزيع ، الرياض ، ١٤٢٦ هـ.
- (٥) معروف سمحان ، علي السحيباني ، فوزي الذكير ، الجبر الخطي وتطبيقاته (طبعة ثالثة) ، دار الخريجي للنشر والتوزيع ، الرياض ، ١٤٣٠ هـ.
- (٦) معروف سمحان ، فوزي الذكير ، نظرية الأعداد وتطبيقاتها ، دار الخريجي للنشر والتوزيع ، الرياض ، ١٤٣١ هـ (٢٠٠٧ م)
- (٧) معروف سمحان ، فوزي الذكير ، نظرية الزمر ، دار الخريجي للنشر والتوزيع ، الرياض ، ١٤٢٧ هـ. (٢٠٠٧م)
- (٨) معروف سمحان ، فوزي الذكير ، نظرية التعمية ، دار الخريجي للنشر والتوزيع ، الرياض ، ١٤٢٩ هـ. (٢٠٠٨م)
- (٩) معروف سمحان ، دورين أندريكا ، فوزي الذكير ، رياضيات الأولمبياد ، الجبر (الجزء الأول) ، دار الخريجي للنشر والتوزيع الرياض ، ١٤٣٢ هـ (٢٠١١ م) .
- (١٠) براهيم العليان ، مقدمة في البراجمة الخطية ، جامعة الملك سعود ، الرياض ١٤٢٨ هـ.
- (١١) محمد القويز ، صالح السنوسي ، مبادئ التحليل الحقيقي (الجزء الأول) ، طبعة ثانية ، الرياض ١٤٣٢ هـ. (٢٠١١م)

١٢) محمد القويز ، صالح السنوسي ، مبادئ التحليل الحقيقي (الجزء الثاني) طبعة ثانية ، الرياض ١٤٢٩هـ (٢٠٠٨ م)

١٣) - تحسين غزال؛ مصطفى دملخي؛ سعدون البراهيم. حساب التفاضل والتكامل لدوال في عدة متغيرات. (الطبعة الثانية) دار الخريجي للنشر والتوزيع، الرياض _ السعودية. ١٤٢٩ هـ (٢٠٠٩ م) .

- 1) Dorin Andrica and Th.M.Rassias, Inequality and Applications, Cluj university press,2008
- 2) Dorin Andrica, Critical point Theory and some Applications, Cluj university press, 2005
- 3) Dorin Andrica and T. Andreescu, Complex Numbers from A to Z, Birkhauser verlag, Boston _Berlin_Basel,2005.
- 4) Dorin Andrica and T. Andreescu and Z. Feng, 104 number theory Problems From the Training of the USAIMO Team, Birkhauser Verlag, Boston-Berlin-Basel, 2007.
- 5) Dorin Andrica, T. Andreescu, Number Theory, Structures, Examples, and Problems, Birkhauser Verlag, Boston-Berlin-Basel, 2009.
- 6) Dorin Andrica, T. Andreescu, and I. Cucurezeanu, An Introduction to Diophantine Equations, Birkhauser. Verlag Boston-Berlin-Basel, 2010.
- 7) R. Butt, and Yacine Benhadid; Introduction to Numerical Analysis with MATHLAB, Adwaa Al-Muntada Press, KSA, 2005.
- 8) R. Butt, Introduction to Numerical Analysis with MATHLAB, Jones and Battett Learning, USA, 2007.
- 9) R. Butt, Applied Linier Algebra using MATHLAB, Helder mann Verlag Press, germane, 2008.
- 10) R. Butt, Numerical Linear Algebra and Optimization using MATHLAB, Mercury Learning and Information, USA, 2011.
- 11) Mohamed Jalali and Bessem Samel, Analyses 1 , course et Exercises Corrigees [in French], Centre de Publication Universitaire, 2009.

12) Mohammed Al-Gwaiz, Salih Al Sanousi, Elements of real analysis, Champan and Hall, 2006.

13) Mohammed Al-Gwais, Sturm-Liouville, Theory and its Applications, Springer, 2008.