|  |  |
| --- | --- |
| - متوسطة الباطن الجديدة - بوسعادة  الفرض المحروس (1) للفصل الثالث في مادة الرياضيات  **Ι**  المستوى : السنة الرابعة متوسط 2013 / 2014  التمرين الأول :  1/ أنشر الجداء  2/ حلل العبارة  بحيث :    التمرين الثاني :  دالة تآلفية تمثيلها البياني يشمل النقطتين :  ,  - المطلوب : عيّن الدالة التآلفية  التمرين الثالث :  (وحدة الطول هي السنتمتر)  المستوي منسوب إلى معلم متعامد ومتجانس  1/ علم النقط : ,  ,    2/ أحسب الأطوال :  ,  ,  ثم بيّن أن  المثلثقائم في  .    بالتوفيق  - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - | - متوسطة الباطن الجديدة - بوسعادة  الفرض المحروس (1) للفصل الثالث في مادة الرياضيات **Ι**  المستوى : السنة الرابعة متوسط 2013 / 2014  التمرين الأول :  1/ أنشر الجداء  2/ حلل العبارة  بحيث :    التمرين الثاني :  دالة تآلفية تمثيلها البياني يشمل النقطتين :  ,  - المطلوب : عيّن الدالة التآلفية  التمرين الثالث :  (وحدة الطول هي السنتمتر )  المستوي منسوب إلى معلم متعامد ومتجانس  1/ علم النقط : ,  ,    2/ أحسب الأطوال :  ,  ,  ثم بيّن أن  المثلثقائم في  .  بالتوفيق  - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - |
| - متوسطة الباطن الجديدة - بوسعادة  الفرض المحروس (1) للفصل الثالث في مادة الرياضيات **П**  المستوى : السنة الرابعة متوسط 2013 / 2014  التمرين الأول :  1/ أنشر الجداء  2/ حلل العبارة  بحيث :    التمرين الثاني :  دالة تآلفية تمثيلها البياني يشمل النقطتين :  ,  - المطلوب : عيّن الدالة التآلفية  التمرين الثالث :  (وحدة الطول هي السنتمتر)  المستوي منسوب إلى معلم متعامد ومتجانس  1/ علم النقط : ,  ,    2/ أحسب الأطوال :  ,  ,  ثم استنتج نوع  المثلث .    بالتوفيق | - متوسطة الباطن الجديدة - بوسعادة  الفرض المحروس (1) للفصل الثالث في مادة الرياضيات **П**  المستوى : السنة الرابعة متوسط 2013 / 2014  التمرين الأول :  1/ أنشر الجداء  2/ حلل العبارة  بحيث :    التمرين الثاني :  دالة تآلفية تمثيلها البياني يشمل النقطتين :  ,  - المطلوب : عيّن الدالة التآلفية  التمرين الثالث :  (وحدة الطول هي السنتمتر)  المستوي منسوب إلى معلم متعامد ومتجانس  1/ علم النقط : ,  ,    2/ أحسب الأطوال :  ,  ,  ثم استنتج نوع  المثلث .    بالتوفيق |

Belhocine : <https://prof27math.weebly.com/>