اللقب والإسم : .............................. القسم: 3م......

1

النقطة

**متوسطة الشهيد زيان الجيلالي وادي رهيو**

**المستوى: 3 متوسط الفرض الثاني للفصل 1 في الرياضيات**

**Belhocine :** [**https://prof27math.weebly.com/**](https://prof27math.weebly.com/)

|  |  |
| --- | --- |
| الأسئلة | الإجابة |
| ***التمربن الأول :***    **\*أحسب ما يلي مع إعطاء الناتج على شكل عدد ناطق مبسط :**  **،**  **،**  ***التمربن الثاني :***  **\*قارن بين العددين في كل من الحالتين :**  **1(**  **2(**    ***التمرين الثالث:***  **المستقيمان (MN) و (BC) متوازيان**     1. أرسم الشكل بأطوال حقيقية 2. أحسب الطولين AN ،MN | .....................................................................................................  ......................................................................................................  .  ......................................................................................................  ........................................................................................................  .......................................................................................................  ......................................................................................................  .  ......................................................................................................  .....................................................................................................  .......................................................................................................  .......................................................................................................  .......................................................................................................  .......................................................................................................  .......................................................................................................  .....................................................................................................  ......................................................................................................  .  ......................................................................................................  ........................................................................................................  ......................................................................................................  ......................................................................................................  .  ......................................................................................................  ......................................................................................................  .......................................................................................................  .......................................................................................................  .......................................................................................................  ....................................................................................................... |

اللقب والإسم : .............................. القسم: 3م.....

**النقطة**

2

**متوسطة الشهيد زيان الجيلالي وادي رهيو 16/11/2016**

**المستوى: 3 متوسط الفرض الثاني للفصل 1 في الرياضيات**

|  |  |
| --- | --- |
| الأسئلة | الإجابة |
| ***التمربن الأول :***  **\*أحسب ما يلي مع إعطاء الناتج على شكل عدد ناطق مبسط :**  **،**    **،**  ***التمربن الثاني :***  **\*قارن بين العددين في كل من الحالتين :**  **1(**  **2(**  ***التمرين الثالث:***  **المستقيمان (KN) و (FG) متوازيان**     1. أرسم الشكل بأطوال حقيقية 2. أحسب الطولينEN ،KN | .....................................................................................................  ......................................................................................................  .  ......................................................................................................  ........................................................................................................  .......................................................................................................  ......................................................................................................  .  ......................................................................................................  ......................................................................................................  .......................................................................................................  .......................................................................................................  .......................................................................................................  .......................................................................................................  .......................................................................................................  .....................................................................................................  ......................................................................................................  .  ......................................................................................................  ........................................................................................................  .......................................................................................................  ......................................................................................................  .  ......................................................................................................  ......................................................................................................  .......................................................................................................  .......................................................................................................  .......................................................................................................  .......................................................................................................  ....................................................................................................... |