|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ثانوية بدرالإعدادية** | **فرض محروس رقم 2**  **الدورة 2** | **ذ: عبد اللطيف**  **المستوى:2إعدادي** |

الاثنين 28ابريل 2014

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **تنقيط** | **تمرين 1 (8,5ن)** | | | |
| 2ن  2ن  1,5ن  1,5ن  1,5ن | 1. حل المتراجحتين التاليتين:      1. و  عددان جذريان بحيث :   **اوجد تأ طيرا للأعداد التالية :** | | | |
|  | **تمرين 2: (10,5ن)** | | | |
| **2ن**  **1,5ن**  **1,5ن**  **1,5ن**  **1ن 1ن 1ن**  **1ن** | (1ليكن مثلث قائم الزاوية فيB.بحيث:= 8   AB و AC=10.  أ) بين أن :.  ب)أحسب .  ج)ليكن Hالمسقط العمودي ل A على (BC)  بين أن  (2  متوازي أضلاع .  أ)– أنشئ  صورة  بالإزاحة التي تحول  إلى  .  ب)– أتمم المتساويات الآتية :  ;;   ;;;  حظ سعيد | | | |
| **ثانوية بدرالإعدادية** | | **فرض محروس رقم 2**  **الدورة 2** | **ذ: عبد اللطيف**  **المستوى:2إعدادي** |

|  |  |
| --- | --- |
| **تنقيط** | **تمرين 1 (8,5 ن)** |
|  | 1. حل المتراجحتين التاليتين:      1. و  عددان جذريان بحيث :   **اوجد تأ طيرا للأعداد التالية :** |
|  | **تمرين 2: (10,5ن)** |
|  | (1ليكن مثلث قائم الزاوية فيC.بحيث:= 10   AC و BC=6.  أ) بين أن :.  ب)أحسب.  ج)ليكن Kالمسقط العمودي ل A على (BC)  بين أن  (2  متوازي أضلاع .  (1 – أنشئ  صورة  بالإزاحة التي تحول  إلى  .  (2 – أتمم المتساويات الآتية :  ;;   ;;;  حظ سعيد الاثنين 28ابريل 2014 |