|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **متوسطة :** ملاح عبود-عين مليلة | **الوظيفة المنزلية3 للثلاثي الأول** | **المستوى :**1 م3 | **متوسطة :** ملاح عبود-عين مليلة | **الوظيفة المنزلية3 للثلاثي الأول** | **المستوى :**1 م3 |
| سلمت يوم :05/12/2015 | تعاد يوم :10/12/2015 | تصحح يوم :14/12/2015 | سلمت يوم :05/12/2015 | تعاد يوم :10/12/2015 | تصحح يوم :14/12/2015 |
| **التمرين الأول :(01ن)**  أ/ أنجز القسمة الإقليدية للعدد 347 على 28 .  ب/ أمين تلميذ في السنة الأولى متوسط طُلِبَ منه إجراء القسمة : 75 على 9 .   1. ما هو حاصل القسمة العشرية الذي تحصل عليه أمين ؟ 2. ساعد أمين على إيجاد الحاصل المقرب إلى0.1 بالنقصان للعدد 75 على 9 ؟   **التمرين الثاني:(01 ن)**  إليك الشكل التالي:     1. أحسب قيسي الزاويتين:،( موضحا الطريقة ) 2. ما نوع الزاوية ؟ما هو قيسها ؟ 3. استخرج من الشكل زاويتين متتامتين, ثم زاويتين متكاملتين . | | | **التمرين الأول :(10ن)**  **أ/** أنجز القسمة الإقليدية للعدد 347 على 28 .  ب/أمين تلميذ في السنة الأولى متوسط طُلِبَ منه إجراء القسمة : 75 على 9 .   1. ما هو حاصل القسمة العشرية الذي تحصل عليه أمين ؟ 2. ساعد أمين على إيجاد الحاصل المقرب إلى0.1 بالنقصان للعدد 75 على 9 ؟   **التمرين الثاني:(01 ن)**  إليك الشكل التالي:     1. أحسب قيسيالزاويتين :،.( موضحا الطريقة ) 2. ما نوع الزاوية ؟ما هوقيسها ؟ 3. استخرج من الشكل زاويتين متتامتين, ثم زاويتين متكاملتين . | | |
| **من لم يذق مر التعلم ساعة تجرع ذل الجهل طوال حياته** | | | **من لم يذق مر التعلم ساعة تجرع ذل الجهل طوال حياته** | | |

**الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية**

**المادة :**رياضيات **الأستاذة :**بوناب فاطمة زهــــــــرة

**المستوى :**أولى متوسط**تاريخ التصحيح :**14 /12/2015

**عرض حال لتصحيح الوظيفة المنزلية رقم03**

**الهــــــدف :**تقييم النتائج و اشراك المتعلمين في التصحيح و تصويب أخطائهم

* **البطاقة الفنية لعرض الحال :**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| محـــــــــــــــــاور الموضــوع | **عناصـــــــــــــــــــــــر الإجــــــابــــــــــــــــــــــــــــة** | **العــــــــــــلامة** | |
| **مجزأة** | **المجموع** |
| **التمرين الأول** | أ/ إنجاز القسمة الإقليدية للعدد 347 على 28 :  7  4  3  8  2  2  1  8  2  -  7  6  6  5  -  1  1  ب/1- إيجاد حاصل القسمة الذي تحصل عليه أمين للعدد 75 على 9 :  5  7  9  3  3  8.  2  7  -  0  3  7  2  -  0  3  7  2  -  3  إذن :  2- الحاصل المقرب إلى 0.1 بالنقصان للعدد 75 على 9 هو : 8.3  لأن رقم أعشار حاصل العدد 75 على 9 هو 3 | 03ن  01ن  03ن  01ن  02ن | 10ن |
| **التمرين الثاني** | **الشكل :**     1. **حساب قيس الزاوية :**   إذن :   * **حساب قيس الزاوية :** | 02ن  02ن | 10ن |
|  | | | |
| **التمرين الثاني** | 1. **نوع الزاوية** : زاوية مستقيمة   **لأن :**   1. **الزاويتان المتتامتان هما :**   **أو :**   * **الزاويتان المتكاملتان هما :** * **أو :** | 01 ن  01 ن  02 ن  02 ن |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **اسم التلميذ** | **الخطأ المتداول** | **الصـــــــــواب** |
| لكبير عبد الحليم | انجاز القسمة الإقليدية للعدد75 على 9 | انجاز القسمة العشرية للعدد75 على 9 |
| بوعون رمزي |  |  |
| زهاق محمد إسلام | - الحاصل المقرب إلى 0.1 بالنقصان للعدد 75 على 9 هو : 8 | الحاصل المقرب إلى 0.1 بالنقصان للعدد 75 على 9 هو : 8.3 |
| فرياك نسرين |  |  |

**قائمة التلاميذ المعنيين بالاستدراك :**

* لكبير فارس
* بوزيد إسلام أحمد ياسين
* بوقادوم حنان
* زهاق محمد إسلام