|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| الجمهـورية الجـزائرية الديمقراطية الشعبية  وزارة التربية الوطنية  مديرية التربية لولاية قالمة متوسطة : ماضي بوجمعة -الفجوج-  **الاسم : اللقب : القسم :** | | |
| المـدة:سـاعـة    المستوى: 1 متوسط  **فرض الثلاثي الثاني**  **في مادة الرياضيات** | | |
| **التمرين الأول:**   1. انجز القسمة الاقليدية للعدد على ، ثم اكتب المساواة المناسبة   لهذه القسمة.   1. ضع علامة في الخانة المناسبة  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | العدد | يقبل القسمة على | | | | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 9 | | 3868 |  |  |  |  |  | | 140 |  |  |  |  |  | | 701 |  |  |  |  |  | | 6332 |  |  |  |  |  |   **التمرين الثاني:**   1. انجز القسمة العشرية للعدد على . 2. *اتمم ملء الجدول اسفله*  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | المدور الى الوحدة | القيمة المقربة الى الوحدة | | الحاصل | | بالزيادة | بالنقصان | |  |  |  |  | | | |
|  | الصفحة 1/1 | بالتوفيق |
| **التمرين الثالث:**    **5 cm**    **7.2 cm**    **A B**  **E**    **D C**    **4 cm**  تمعن في الشكل جيدا   1. احسب محيط الشكل الملون . 2. احسب مساحة المثلث .   **3cm**    **…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………**  **………………………………………………………………………………………………………………………………………… ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………**  **………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………**  **الأستاذة : أيبنيدير أية**  **" تعلم الرياضيات لترتقي"** | | |
|  | الصفحة 2/2 | بالتوفيق |