|  |
| --- |
| متوسطة 15 جانفي 1956 – الرباح المستــوى : الأولى متوسط  السنة الدراسية : 2017-2018 المــــدة: ساعة ونصف  اختبار الثلاثي الأول في الرياضيات  ***الإسم واللقب : ........................ القسم*** : **1 متوسط....** |
| **التمرين الأول : (5ن)**   1. -أعط الكتابة العشرية لكل من الأعداد الآتية : ................=   B = 4 + ( 9 × 1000 ) + ( 7 × 10 ) + ( 3 × 0,01 ) = ………….  C= 7 + + + = ………..  ........... = واحد وستون وتسعة أجزاء من ألف D =   1. - أنقل وأتمم: 90784 = ......× 84‚907 ؛ 12360 = ........÷ 36‚12 ؛ 45‚3 = ........× 3450   26 = 1000 ÷ .......... ؛ 3‚75 = 01‚0 ÷ .......... ؛ 1400 =..........÷ 14‚0  **التمرين الثاني:( 03ن)**  أكمل الجدول التالي :   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | العدد | رتبة مقدار | القيمة المقربة إلى 0.1 بالنقصان | القيمة المقربة إلى 0.01 بالزيادة | المدور | | 2017.834 | .................... | ....................... | .................... | ...................... |   **التمرين الثالث :( 05ن)**  أرسم قطعة مستقيم[AB]حيث: AB = 6 cmو O منتصف[AB]   1. أحسب الطول OB . .......................... = OB.   2- أنشئ الدائرة ( C ) التي قطرها [ .[AB  3 - ماهو مركز الدائرة ( C ) ، علل  ............................................................  4- أنشئ المستقيم(Δ) محور القطعة [AB] والذي يقطع الدائرة( ( C في نقطتين E و F   * استنتج نوع الرباعي AFBE . مع التبرير   .......................................................  5- أنشئ المستقيم(D) الذي يشمل النقطة A ويعامد (AB).  ما هي الوضعية النسبية للمستقيمين (Δ) و(D) ......................................................  مساحة خاصة بالرسم  **ص1/2**  **الوضعية الإدماجية : ( 07ن)**  أصيب أحمد بالزكام فعرض نفسه على الطبيب, فأعطاه وصفة طبية بها أربعة أدوية. أقراص ثمنها DA 165.75 وشراب مضاد للسعال ثمنه DA 275.60 و حقن بثمن DA 825 ومرهم بثمن DA 295.35 .   1. ما هي التكلفة الاجمالية لهذه الوصفة الطبية؟   ........................................................................................................................................  .......................................................................................................................................  قبل خروج أحمد من الصيدلية تذكر إبر الحقن , فعاد و إشترى 10 ابر, سعر الابرة الواحدة DA 9.5   1. أحسب ثمن الإبر .   .................................................................................................................................  ................................................................................................................................  إذا كان أحمد يملك DA 2200 وقد دفع الى الطبيب الذي فحصه DA 400 .   1. ما هو المبلغ الذي بقي عند أحمد ؟   ..............................................................................................................................  .............................................................................................................................  ...............................................................................................................  belhocine : <https://prof27math.weebly.com/>  1    **أسرة المادة تتمنى لكم التوفيق والنجاح**  **ص2/2** |