|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **مدرسة ّ:الدارغولية** | **اختبار الثلاثي الثالث**  **\* رياضيات\*** | **الإسم و اللقب:.....................** |
| **العدد: 20 /**............. | **القسم : 6** |

|  |  |
| --- | --- |
| **السندات و التعليمات** | **المعايير** |
| **السند1**  **"اشترت سيدة فستانا بعد أن تمتعت بتخفيض قدره 3.500 د و هو ما يمثل 5% من ثمن هذا الفستان :"**   * **أحسب الثمن الأصلي للفستان .**   ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................   * **كم دفعت هذه السيدة؟.**   ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  **السند2**  **"انطلقت سيارة من تونس العاصمة على الساعة 7 و 31 دق و كان عدّادها يشير إلى 35879 كم و خزانها ملآنا بنزينا فوصلت إلى مدينة صفاقس عند منتصف النهار و قد أشار عدّادها إلى 36159 كم ."**   * **أحسب معدل سرعة هذه السيارة مع العلم أنها توقفت في الطريق لمدّة 45 دق .**   ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................   * **أحسب بالدينار ثمن البنزين الذي استهلكته هذه السيارة مع العلم أنها تستهلك 7 ل كل 100 كم و أن ثمن 1 ل من البنزين 1.250 د .**   ...................................................................................................................................................  ..................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  **السند3**  **" اشترى فلاح أرضا على شكل شبه منحرف أبعاده على تصميم وفق السلم كما يلي : القاعدة الكبرى 16 صم , القاعدة الصغرى 9 صم و الإرتفاع 6 صم ."**   * **أحسب الأبعاد الحقيقية لهذه الأرض.**   ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................   * **أحسب ثمن شراء هذه الأرض إذا كان ثمن المتر المربع الواحد 4.500 د.**   ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................   * **أرسم تصميما لهذه الأرض حيث :**   **أب تمثل القاعدة الصغرى .**  **ج د تمثل القاعدة الكبرى .**   * **أرسم مثلثا أ ب ج متقايس الضلعين و قائم الزاوية حيث :**   **ب ج = 5 صم**  **أ = أ = 45 °**   * **أرسم متوازي أضلاع أ ب ج د حيث طول ب ج =7 صم , ج د = 5 صم و الزاوية ب = 55 ° .**   **"زرع هذا الفلاح أرضه قمحا فأنتج الهكتار الواحد 30 ق من القمح . باع محصوله بحساب 32.500 د القنطار الواحد بعد أن أخرج الزكاة و هي تعادل المحصول :"**   * **أطرح سؤالا تتطلب الإجابة عنه 3 مراحل ثم أجيب عنه .**   ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................  ...................................................................................................................................................    **جدول إسناد الأعداد**   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **مع5تميز** | | | | **مع4** | **مع3** | **مع2** | | | **مع1** | | **المعايير**  **مستويات التملك** | | **02** | | **01** | **0** | **0** | **0** | **0** | | | **0** | | **انعدام التملك** | | **0.5** | **0.5** | **1.5** | **01** | **0.5** | **01** | **0.5** | **دون التملك الأدنى** | | **03** | **2.5** | **02** | | **05** | **04** | | **03** | **01** | **01** | **4.5** | **04** | **3.5** | **02** | **1.5** | **التملك الأدنى** | | **06** | **5.5** | **05** | | **1.5** | **1.5** | **7.5** | **07** | **6.5** | **03** | **2.5** | **التملك الأقصى** | | **09** | **8.5** | **08** | | **اــــــــا**  **مع1**  **اــــاــــا**  **مع2**  **اــــــــا**  **مع1**  **اــــــــا**  **مع2**  **اــــــــا**  **مع1**  **اــــاــــاــــا**  **مع2**  **اــــاــــا**  **مع2**  **اــــــــا**  **مع1**  **اــــاــــاــــا**  **مع2**  **اــــــــا**  **مع1**  **اــــاــــاــــا**  **مع2**  **اــــاــــاــــا**  **مع3**  **اــــــــا**  **مع1**  **اــــاــــاــــاـــا**  **مع2**  **اــــــــا**  **مع4**  **اــــــــا**  **مع4**  **اــــــــا**  **مع4**  **اــــاــــاــــا**  **مع5**  **اــــاــــا**  **مع5** |

**حظ موفق**