|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **تقييم تجريبي للثلاثي الأول في الرياضيات** |  |
|  | السنة الخامسة أساسي |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **السند الأول:**  يملك فلاح 234 شجرة لوز معدل إنتاج الواحدة 35 كغ.  قرر الفلاح بيع صابته من اللوز بحساب 1250 مي الكغ الواحد بعد ترك 95 كغ للإستهلاك العائلي.  **التعليمة 1/1: أحسب الصابة الجملية للوز بحساب الكغ:**   |  |  | | --- | --- | | **العملية العمودية** | .......................................................................................  ....................................................................................... |   **التعليمة 1/2 : أحسب كمية اللوز المباعة:**   |  |  | | --- | --- | | **العملية العمودية** | .......................................................................................  ....................................................................................... |   **التعليمة 1/3: أحسب ثمن بيع اللوز:**   |  |  | | --- | --- | | **العملية العمودية** | .......................................................................................  ....................................................................................... |   **السند الثاني:**  بعد بيع اللوز قام الفلاح بدفع 450**د** أجرة للعمال و شراء أسمدة كيميائية ب 1200**د**  **التعليمة 2/1 : أطرح سؤالا تتطلب إجابته عمليتين ثم أجيب عنه:**   |  |  | | --- | --- | | **العمليات العمودية** | .......................................................................................  .......................................................................................  .......................................................................................  .......................................................................................  ....................................................................................... |   **السند الثالث:**  لجمع اللوز استعان الفلاح بعمال فوزع عليهم العمل بحساب 4 شجرات لكل عامل.  **التعليمة 3/1: أرسم على الشبكة العقد التالية أ(4ي,5أ)ب(2ي,5أ)ج(3ي,2أ):**  **الشكل(أ,ب,ج)هو.........................**  **أرسم( أ1,ب1,ج1 )صورة للشكل (أ,ب.ج)وفق المحور العمودي**  **الحساب الذهني:**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | ............... | ............... | ............... | ............... | | ............... | ............... | ............... | ............... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | | | | **جدول إسناد الأعداد** | | | | | |  | | الحساب الذهني | | | | معيار التميز | | معايير الحد الأدنى | | | | **المعايير**  **مستويات**  **التملك** | |  |  |  |  | مع 4 | مع 3 | مع 2 | مع 1 | |  | | 0 | 0 | 0 | 0 | **انعدام التملك** | |  |  |  |  | 1 | 0,5 | 1 | 1 | **دون التملك الأدنى** | | 2 | 1 | 2 | 2 | **التملك الأدنى** | | 4 | | | | 2,5 | 2 ,5 | 3 | 2 | 3 | 3 | **التملك الأقصى** | | |  | | --- | |  |   مع 1   |  | | --- | |  |   مع 2   |  | | --- | |  |   مع 3   |  | | --- | |  |   مع 1   |  | | --- | |  |   مع 2   |  | | --- | |  |   مع 3   |  | | --- | |  |   مع 1   |  | | --- | |  |   مع 2   |  | | --- | |  |   مع 3  مع 5   |  |  | | --- | --- | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  |   مع 4   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |