|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **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 3مع 5

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

مع 4

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

 |