|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | | |  | | | |  | |
| المجال :العلوم | المادة: الرياضيات | | التقييم | | | | | | | | العدد  ......  20 | |
|  | مع1 | مع2 | | مع3 | مع4 | مع5 | |
| --- | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | |
| +-- | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 | |
| ++- | 2 | 2 | | 2 | 2 | 2 | |
| +++ | 4 | 4 | | 4 | 4 | 4 | |

|  |  |
| --- | --- |
| الوضعيات | المعايير |
| الوضعية: لفلاح واحة نخيل تعد 223 شجرة ، بعد جمع الصابة قام بالعمليات التالية لتطوير إنتاجه خلال السنة القادمة. |  |
| 1 – قدر إنتاج النخلة الواحدة ب175 كغ فما إنتاج الفلاح خلال هذه السنة؟  الحل العمل    أحول كتلة الإنتاج إلى الطن والقنطار والكغ. | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  |   مع 1 |
| 2- ترك الفلاح 1ط و2 ق لاستهلاكه وباع الباقي في صناديق سعة الواحد 25 كغ،  فما هو عدد الصناديق المتحصل عليها؟  الحل العمل | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  |   مع 2 |
| 3- باع الفلاح الصابة بـ 4539د فما هو ثمن بيع الصندوق الواحد ب؟  الحل العمل | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  |   مع 3 |
| 4- لتحسين إنتاجه قرر الفلاح تقسيم الضيعة إلى مستطيل ومربع، أتم الرسم التالي:  أ ب  مستطيل ( أ ب ج د ) مربع ( ب ك ع ج)  ج  كم قرر أن تكون أحواض النخيل على شكل دوائر شعاعها 4 م  أرسم 1 منها معوضا كل متر ب 1 صم. | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  |   مع 4 |
| 5- قرر الفلاح أن يكون إنتاجه في السنة القادمة ب 48ط  أطرح سؤالا وأجيب عليه بعملية على الأقل؟  السؤال:  الحل العمل | |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  |   مع 5 |