

تقييم في مادة الرياضيات السنة الخامسة الثلاثي الثالث

السند 1 : يملك عمي صالح قطعتي أرض متجاورتين حسب البيانات التالية .

* القطعة الأولى مستطيلة الشكل بعدها بالم 68.4 و 25

* القطعة الثانية فهي مربعة وتقل مساحتها عن مساحة القطعة الأولى بـ 4.5 آر.

- أحسب مساحة القطعة الأولى بحساب الم.

- أحسب قيس مساحة الأرض الثانية بالآر.

.....

.....

.....

.....

السند 2 : تعود عمي زراعة القطعتين بطاطا فكان الإنتاج على النحو التالي :

القطعة 2	القطعة 1
إنتاج القطعة الأولى $\frac{2}{3}$	3 ق لار الواحد

أحسب كتلة إنتاج البطاطا في الجملة بحساب الطن .

.....

.....

.....

.....

السند 3 : حملت البطاطا على متن شاحنة حملتها القصوى 28.5 ق ووقع بيع كامل الإنتاج بحساب 0.680 د الكغ الواحد .

- أحسب عدد السفرات.

أحسب ثمن البيع الجملي للبطاطا بحساب الدينار:

