

## وضعيّات رياضيات السنة الرابعة الثلاثي الثاني

السند 1 :

توجد في حديقة منزل السيدة كريمة شجرة ليمون مثمرة .  
عند حلول فصل الربيع جمعت كريمة الليمون ووزنته فوجدت 57 كغ .  
احتفظت كريمة بـ 5 كغ من الليمون في الثلاجة و باعت 12 كغ ثمن الكغ الواحد 1500 مي . ثم قرّرت صنع عصير وبيعه من الليمون المتبقي .

التعليمة 1 :

أ - أحسب ثمن الليمون الذي باعته :

ب - أمثل المبلغ بأقل ما يمكن من الأوراق المالية والقطع النقدية :

السند 2 : اتّجهت كريمة إلى السّوق ومعها الأوراق المالية والقطع النقدية التالية .



التعليمة 2 : أحسب المبلغ الذي تملكه كريمة

السند 3 : اشترت كريمة 40 قارورة فارغة ثمن القارورة الواحدة 125 مي . و 6 كغ من السكر ثمن الكغ الواحد 1550 مي .

التعليمة 3 : أحسب المبلغ المتبقي لها :

.....

.....

.....

.....

التعليمة 4 : أمثل المبلغ المتبقي لها بأقل ما يمكن من القطع النقدية :

السند 4 : باعت القارورة الواحدة من عصير الليمون بـ 3500 مي .

التعليمة 4 : هل ربحت كريمة بعد أن باعت العصير ؟ .....

لماذا ؟

.....

.....

.....

.....