

السنة السادسة		
العدد 20	:	
الاسم و اللقب :		

السند 1 : بإحدى واحات الجريد قامت مجموعة من العمّال بتعليب كمّية من الدقلة بعد فرزها طيلة 5 أيّام متتالية بمعدّل 9 س و 15 دق عمل يوميًا علما و أنّ هذه الفترة تتخلّلها راحة تدوم 45 دق.

التعليمة 1-1 : أبحث عن مدّة العمل الفعلي طيلة 5 أيّام

مع 3

.....

.....

السند 2 : عدد الصناديق المعبّاة 15 400 صندوقا يسع الواحد 2.5 كغ، نقلت هذه الصناديق إلى الميناء قصد تصديرها على متن شاحنة حمولتها القصوى 5 ط و نصف الطن.

التعليمة 1-2 : أبحث عن عدد السفرات التي قامت بها الشاحنة

مع 1أ

.....

.....

.....

مع 2أ

السند 3 : بلغ معدّل انتاج النخلة الواحدة من الدقلة النقيّة 70 كغ.

التعليمة 1-3 : أثبت أنّ عدد أشجار النخيل بهذه الواحة هو 550 نخلة

مع 2ب

.....

.....

.....

السند 4: صَدَّر الإنتاج بحساب 2.400 د الكغ الواحد.

التعليمة 4-1: أبحث عن ثمن بيع الدقلة بحساب الدينار.

مع 1 ب

.....
.....

السند 5: سَدَّد صاحب الضيعة مصاريف الجني و التعهّد و شرى شاحنة بـ 40 000 و أدخّر

21 600 د.

التعليمة 5-1: أثبت أن المصاريف الجني و التعهّد تمثل 3/1 ثمن بيع الدقلة .

مع 5

.....
.....
.....

التعليمة 5-2:

مع 4

ألصقت على الصناديق ملصقات في شكل مثلثات متقايسة الأضلاع تعرّف باسم المصدر يقيس

محيط الواحد منها 18 صم.

ارسم هذا المثلث تاركاً آثار البركار.