

السنة الخامسة	تدريب على حل المسائل	العربي: عبد اللطيف بوجناح مدرسة نهج الخروبة
---------------	----------------------	--

**الوضعية :** لفلاح حقل به 650 شجرة زيتون و كان معدل إنتاج الشجرة الواحدة هذه السنة 80 كغ . ملأ الفلاح صابة الزيتون في أكياس كتلة الزيتون بالكيلو الواحد 50 كغ ثم نقل الأكياس إلى المعصرة بواسطة شاحنة تحمل في السفرة الواحدة 52 كيسا .

- أطرح سؤالا مناسباً للوضعية تتطلب الإجابة عنه ثلاث مراحل ثم أجب عنه.

السؤال: .....

الإجابة:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

السنة الخامسة	تدريب على حل المسائل	العربي : عبد اللطيف بوجناح مدرسة نهج الخروب
---------------	----------------------	--

**الوضعية :** لفلّاح حقل به 650 شجرة زيتون و كان معدّل إنتاج الشجرة الواحدة هذه السنة 80 كغ . ملأ الفلّاح صابئة الزيتون في أكياس كتلة الزيتون بالكيس الواحد 50 كغ ثمّ نقل الأكياس إلى المعصرة بواسطة شاحنة تحمل في السفرة الواحدة 52 كيسا .

- أطرح سؤالا مناسباً للوضعية تتطلّب الإجابة عنه ثلاث مراحل ثمّ أجب عنه .

**السؤال :** أحسب عدد السفرات التي قامت بها الشاحنة

**الإجابة :** سأبدأ بوضع هذا التخطيط الذي يساعد على تنمية التفكير الرياضي السليم عند التلميذ و سنستعمل مثله في مرات عديدة قادمة .

**التخطيط :**



الكتلة الجمليّة للزيتون

$$80 \text{ كغ} \times 650 = 52\,000 \text{ كغ}$$

عدد الأكياس المملوءة زيتونا

$$52\,000 : 50 = 1040 \text{ كيسا}$$

عدد السفرات التي قامت بها الشاحنة

$$1040 : 52 = 20 \text{ سفرة}$$

www.najahni.tn