

س١٣ : قامت مطبعة جامعة الدمام بشراء ١٠٠٠ طن من الورق بمبلغ ١٠٠٠٠٠٠ ريال وقد تم صرف ٢٠٠ طن من الكمية لمشتراة الى خط انتاج التقطيع لتنفيذ أمر تشغيل طباعة كتاب عن الجامعة ، وعند استخدام الكمية المنصرفة تبين أن هناك ٣ طن تالفة بحيث لا يمكن استخدامها لسوء تخزينها وقد أمكن بيع التالف بمبلغ ٨٠ ريال  
لمطلوب: كم تبلغ قيمة التكلفة :

أ- ٢٢٠      ب- ١٩٧٠٠      ج- ١٠٠      د- ١٠٠٠٠٠

الحل : التكلفة هي عباره عن ثمن الشراء الكلي بمبلغ ١٠٠٠,٠٠٠ ريال (مايحتاج هنا حساب لانه معطى في السؤال)

س٢٤ : قامت إحدى الشركات بشراء سيارة نقل في ١٤٣١/١/١ هـ بقيمة ٣٢٠٠٠ ريال وقيمتها المقدرة كخردة هي ٦٠٠٠ ريال والعمر الانتاجي المقدر لها ٥ سنوات ويتم استهلاكها على أساس القسط الثابت :  
لمطلوب : كم تبلغ قيمة مصروف الاستهلاك في ١٤٣١ / ١٢ / ٣٠ هـ :

أ- ٥٢٠٠      ب- ٥٦٠٠      ج- ٦٤٠٠      د- ٥٤٠٠

الحل : مصروف الاستهلاك = تكلفه السيارة - قيمه الخرده مقسموم على سنوات العمر الانتاجي

$$٥٢,٠٠ = ٥ \div ( ٦٠٠٠ - ٣٢٠٠٠ )$$

س٤٧ : قامت إحدى الشركات بشراء سيارة نقل في ١٤٣١/١/١ هـ بقيمة ٣٢٠٠٠ ريال وقيمتها المقدرة كخردة هي ٦٠٠٠ ريال والعمر الانتاجي المقدر لها ٥ سنوات ويتم استهلاكها على أساس القسط الثابت :  
لمطلوب: كم تبلغ قيمة تكلفة السيارة في ١٤٣٢/١٢/٣٠ هـ :

أ- ٣٢٠٠٠ ريال      ب- ٣٥٦٠٠ ريال      ج- ٣٨٠٠٠ ريال      د- ٢٦٨٠٠ ريال

الحل :

القيمه الدفترية (التكلفه) - مصروف الاستهلاك

$$٢٦٨٠٠ = ٣٢٠٠٠ - ٥٢٠٠$$