

١٦

س٢ م٤

=

المزيد المفترى

المزيد الفعلى / المزيد المفترى

٤٣ - - -

المزيد المفترى < من المزيد الفعلى

توجد زيادة بالصروف = ٤٣ - - - ٤ = ٣٠٠

يُزيد لتسوية اخاذ ملبيات الزيادة في الصروف

٣٠٠ صن ح / التقييد بالصروف ٣٠٠ اى > الفجز او الزيادة  
في الصروف

س٢ م٤

=

المطابقات ← تكلفة الأصل (تكلفة الأصل هو) ٥٠٠٠

مترها الأثناجبي = ٤ سنتوان

قيمتها كحدة = ٧٠٠٠

المطلوب ← قيمة استهلاك السنة الأولى للأصل

القائمون = (طريقة المزيد المتافق) (مطابق معدل استهلاك القسط)  
استهلاك القسط الثابت

قسط الاستهلاك السنوي للأصل = القيمة المفترى للأصل × مطابق معدل

استهلاك القسط الثابت

ـ القيمة المفترى = (تكلفة الأصل - مجموع استهلاك الأصل)

٥٠٠٠ - حفر ) =

ـ مطابق معدل استهلاك القسط الثابت = معدل استهلاك القسط الثابت × ٢

معدل استهلاك السنوى للأصل = (١ ÷ القيمة المفترى للأصل) × ١٠٠%

= (١ ÷ ٤) × ٢٥ = ٦٠ × ٢٥ =

٦٠ =

قسط الاستهلاك السنوى للأصل = القيمة المفترى للأصل × مطابق معدل استهلاك القسط الثابت

٢٠٠٠ = ٦٠ × ٥٠ =

٢٣٠

العمليات ① شراء الدار (تكلفه الأصل) = ١٠٠٠

② المهر الأفتراضي ٤ سنوات

المطلوب ③ طريقة القسط الثابت

القانون =

قسط الاستهلاك التأميني السنوي =  $(تكلفه الأصل - قيمة المهر) \div \text{المهر الأفتراضي}$

$$= (١٠٠٠ - \text{مهر}) \div ٤$$

$$= ٧٠٠٠ = ٢٥٠٠$$

المطلوب ④ قيمته التسوية

٧٠٠٠ من / مصروف استهلاك الأذلة

٧٠٠٠ أي / مجموع استهلاك الأذلة

٢٣٤ المقطبات

$٢٢٥٠٠ = \frac{٩٠٠٠}{٤}$  تكلفة الشراء (الأصل) =

المهر الأفتراضي = ٤ سنوات

قيمة بيعها في السنة التالية = ٤٠٠٠

المطلوب  $\frac{٤٠٠٠ - ٢٢٥٠٠}{٤} = ٩٠٠٠$  \*

السنة الأولى - ٢٢٥٠٠

السنة الثانية - ٢٢٥٠٠

السنة الثالثة - ٢٢٥٠٠

السنة الرابعة - ٢٢٥٠٠

المعرض بيعها

$٤٠٠٠ = ٤٠٠٠$  سنتاً

بالمضاربة

$$\underline{\underline{٤٠٠٠}} = ٤٠٠٠ - ٢٠٠٠$$

(٢)

٤٣  
المصروفات = ① إيجاد حسابه ضمنه ... خاص بسيارات  
 تم اصلاحها في بداية عام ١٤٣٥

② إيجاد الماء الخاص بسنة ١٤٣٤ وهو ... من الجدول

$$٢٤٠٠٠ = ٢٤٠٠٠ - ٢٤٠٠٠$$

إيجاد الماء الخاص تتحقق في الجدول الثاني من حساب ملخص المدخل

٤٤  
المصروفات ① الرواتب الصافية = الف العاملين

② المدحور المدحورة يتحقق خلال الفترة المحاسبية الممتدة في

١٤٣٥ / ١٢ / ٣٠

١٢ شهور

يلتفت

٢٤٠٠٠

المدحور اكتملة لسنة ١٤٣٥

المطلوب هي الدفعات الخاصة بالابدور والراتب

٢٤٠٠٠ من ح/ ملخص المدخل = ١٤٣٤ / الابدور ورواتب

٤٥

سعر التكلفة = ٥٦٠٠٠

سعر السوق = ٥١٠٠٠

$$٥٦٠٠٠ - ٥١٠٠٠ = ٥٧٠٠٠$$

٥٠٠٠ خسائر

ملخص الهبوط العائد السوقي للمحررون

(٤)

$$\begin{aligned} \text{الربح المدرسي} &= ١٣٠ \dots \\ \text{الربح الفعلي} &= ١٥٨ \dots \end{aligned}$$

الربح المدرسي > من الربح الفعلي

$$130 \dots - 128 \dots = ٢ \dots \leftarrow \text{عجز في الصندوق}$$

فدي الขาดان العجز

٢٠٠ من د/ ملخص الدخل

أ) د/ العجز او الزباده في الصندوق

$$\begin{aligned} \text{سن ٥٩} &= \text{قيمه المكلفة} \\ ١٩ \dots &= \end{aligned}$$

$$\text{القيمة الفعلية} = ٢١ \dots (\text{قيمة السوق})$$

$$١٩ \dots - ٢١ \dots = \text{عكسى}$$

فدي الขาดان في حالة الرجوع والتساره كالتالي

٢٠٠ من د/ مكاسب او خسائر حيازه غير محققه د/ ملخص الدخل

$$\begin{aligned} \text{المعدليان} \square &= ٨٠٠٠٠ \text{ دينار} \\ \square \text{ الدين المدرومة خلال العام} &= ٧ \dots \end{aligned}$$

$$\square \text{ الدين المصودمة عند الخبر} = ٦ \dots$$

المطلوب = الدين المصودمة الرئيسي (الدين الجريدي)

ا) تطمح الدين المدرومة عند الجدد من د/ الدينون

$$\begin{aligned} ٧٤ \dots &= ٧ \dots - ٨ \dots \\ \text{عمل} &= \end{aligned}$$

بـ: اذا حل الدين المصودمة (٢١٠٠٠)

$$\begin{aligned} \text{اجمال الدين المصودمة} &= \text{الدين المصودمة خلال العام} + \text{الدين المصودمة عند الخبر} \\ &= ٦ \dots + ٧ \dots = ١٣ \dots \end{aligned}$$

(٦)

$$\text{المطلوب} \quad \underline{\underline{\text{نـ ٩٣}}} \quad \underline{\underline{\text{الخطاب}}}$$

$$\underline{\underline{\text{دـ / مدینون}}} = ٤٠٠٠ \quad \underline{\underline{\text{رـ ٣٠٠٠}}}$$

$$\underline{\underline{\text{اجاري طبیعت}}} =$$

قيمة مخصوص الديون المستوله في تحصيلها

القانون

\* مخصوص الديون المستوله في تحصيلها = المبالغ الأجل  $\times$  النسبة المئوية المقررة

$$\text{المبالغات الأجلة} = ٣٠٠٠ \times ٧٠ \% = ٢١٠٠$$

$$\text{الدين المستوله في تحصيلها} = ٤٠٠ = \% \times ٢١٠٠$$

نـ ٩٣ المطلوب ١ دـ / مدینون = ٣٠٠٠ رـ ٤٥٠

② مررت المنشأه تكون مخصوص بنسبيه ٧% من دـ / مدینون

$$٤٥٠ = ٧ \% \times ٣٠٠٠$$

المطلوب هي النسبة الخاصة بمخصوص الديون المستوله في تحصيلها

٣٥٠ من دـ / مخصوص الرضل

٣٥٠ من دـ / مخصوص الديون المستوله في تحصيلها

نـ ٩٣ دـ / مدینون ... ٣٠٠٠ رـ ١٠٠٠

الديون بمقداره خارجه السنة

الديون المصوّبة عند الخبر ...

الحاله الديون المعروضة = (الديون بمقداره خلاله السنة + الديون بمقداره عند الخبر)

$$٣٠٠ = ٣٠٠ + ١٠٠$$

حاله الديون لم يوضع بمقداره

٣٠٠ من دـ / مخصوص الرضل

٣٥٠ من دـ / الديون المصوّبة

$$\text{النهاية المضاعفة} = \text{مخزون اول الفترة} + \text{صافي المستهلكان}$$

$$= 77000 + 10000 = 87000$$

$$\text{صافي المستهلكان} = \text{ايجار المستهلكان} - \text{مروودات المستهلكان} - \text{مسحوقات}$$

$$\text{المستهلكان} - \text{النصم المكتتب} = 40000 - 30000 = 10000$$

~~$$\text{المطبات} = 90000$$~~

$$\text{المطبات} = 90000$$

المطلوب المحصل لعام ١٤٣٢

ابتداء من شهر ٩ - ١٠ - ١١ - ١٢ - ١٣ - ١٤ شهور فقط

$$\text{اول نقصان} = 90000 \div 4 \text{ (عاصي)}$$

$$= 22500 \text{ للشهر الواحد}$$

~~$$\text{المطلوب في شهور} = 4 \times 22500 = 90000$$~~

~~$$\text{المطلوب صافي المبيعات} = 20000$$~~

$$\text{صافي المبيعات} = 20000$$

المطلوب صافي المبيعات

$$= 20000 - 2000 - 2000 - 2000 - 7000 = 5000$$

نهاية الربع = صافي المبيعات - دخلة المبيعات

$$= 10000 - 17600 = - 7600$$

$$= 2400$$

العمليات: المohan المكتبي لـ  $\underline{\underline{شتراء}} = 900$   
 المohan المكتبي لـ  $\underline{\underline{تصنيف}} = 300$   
 القانون =

مصاريف المohan المكتبي = المohan المكتبي لـ  $\underline{\underline{شتراء}} - \underline{\underline{تصنيف}}$

$$\boxed{600} = 300 - 900 = \underline{\underline{\text{قيمة التصنيف بـ 600}}}$$

٦٠٠ من / أدوات و مهان مكتبي مستخدمة  $\underline{\underline{ـ ٧٥٠}} / \underline{\underline{أدوات و مهان مكتبي}}$   
 في  $\underline{\underline{ـ ٤٣}} \underline{\underline{\text{بضاعة من المرة سعر بخلافها}}}$   
 $\underline{\underline{\text{ـ ٤}} \underline{\underline{\text{ـ سعر السوق}}}}$  -

سعر التكلفة  $\rightarrow$  معاشر السوق .. ظهر المشكلة  
 (يتم تكوين مخصص هبوط القيمة السوقية المخزون)

$$400 - 400 = \underline{\underline{ـ 300}} \underline{\underline{\text{جعل اخسارة}}}$$

المطلوب قيد إثبات الحساب المحتمل (مخصص هبوط القيمة السوقية للمخزون)  
 ٣٠٠ من / ملخص العمل  $\underline{\underline{ـ ٣٠٠}} \underline{\underline{ـ ١٥}} / \underline{\underline{\text{ـ مخصص هبوط القيمة السوقية للمخزون}}}$

$$\underline{\underline{ـ 36}} \underline{\underline{\text{ـ الأيجار السنوي}}} \quad \underline{\underline{ـ ٤}} \underline{\underline{= 10 \div 36}}$$

المطلوب أيجار السنين الذي يحدد السنة ١٤٣١ ابتداء من شهر  $\underline{\underline{ـ ٣}}$   
 يمكن من  $\underline{\underline{ـ ٤}} \underline{\underline{\text{ـ شهرين}}}$   $\underline{\underline{ـ ١}} \underline{\underline{\text{ـ شهرين}}}$  /  $\underline{\underline{ـ ١}} \underline{\underline{\text{ـ شهرين}}}$

$$\underline{\underline{ـ 10 \times ٣٠}} \underline{\underline{ـ ٣٠}} \underline{\underline{\text{ـ ميلاد}}}$$

نقوش