

## التمرين 1:

مؤسسة لديها أصول متداولة = 5300، صافي الأصول الثابتة = 26000، خصوم متداولة = 3900، و ديون طويلة الاجل = 14200. ما هي قيمة حقوق المساهمين؟ احسب راس المال العامل.

## التمرين 2:

تتوفر لدينا المعلومات التالية حول مؤسسة ما: مجموع الأصول = 32300، الخصوم المتداولة = 4200، الديون طويلة الاجل = 10500، اذا كان راس المال العامل = 600  
قم باعداد الميزانية المالية المختصرة لهذه المؤسسة مع اظهار طريقة الحصول على الحسابات باستخدام قوانين الميزانية.

## التمرين 3:

لدينا شركة بلغ رقم مبيعاتها = 734000، التكاليف = 315000، الإهلاكات = 48000، الفوائد المدفوعة = 35000، نسبة الضريبة 35% 1- ما هو الربح الصافي لهذه الشركة؟  
2- إذا تم توزيع الأرباح على المساهمين 85000، ما هي قيمة الأرباح غير الموزعة؟  
3- مجموع الاسهم (الحصص) لهذه الشركة 110000 سهم، احسب العائد بالنسبة لكل سهم، و الربح الموزع على كل سهم.

## التمرين 4:

اعتمادا على المعلومات المتوفرة لديك احسب مبلغ الاهتلاكات لهذه المؤسسة  
مبيعات = 52000، تكاليف = 27300، الزيادة في الارباح غير الموزعة = 5300، الارباح الموزعة = 1800، الفوائد المدفوعة = 4900، معدل الضريبة 35%

## التمرين 5:

شركة اشترت آلات انتاجية منذ ثلاث سنوات بقيمة 6000000، اليوم تستطيع هذه الشركة الحصول على مبلغ 5300000 إذا قررت بيعها. الميزانية تظهر لنا صافي الأصول الثابتة بقيمة 3200000، الخصوم المتداولة 900000، و رأس مال عامل 215000. إذا اردنا تصفية كافة الأصول المتداولة اليوم ستحصل المؤسسة على 1250000 نقدا.  
1- ما هي القيمة الاسمية لمجموع الأصول؟ 2- ما هي قيمة السوق لمجموع الأصول؟

## التمرين 6:

شركة تحصلت على ربح ضريبي قدره 255000 السنة الماضية  
1- باستخدام الجدول احسب مبلغ الضريبة  
2- احسب المعدل المتوسط للضريبة لهذه الشركة

الربح الضريبي	المعدل الحدي للضريبة
0-50000	15%
50001-75000	25%
75001-100000	34%
100001-335000	39%
335001-1000000	34%