

قوانين التحليل المالي الفصل السادس

$$(1) \text{ نسبة التداول} = \frac{\text{الاصول المتداولة}}{\text{الخصوم المتداولة}} \times X \text{ مرة}$$

$$(2) \text{ نسبة التداول السريعة} = \frac{\text{الاصول المتداولة} - (\text{المخزون} + \text{المدفوعات المقدمة})}{\text{الالتزامات المتداولة}} = XX \text{ مرة}$$

$$(3) \text{ نسبة السيولة السريعة} = \frac{\text{النقدية} (\text{في الصندوق والبنك}) + (\text{الاوراق المالية})}{\text{الالتزامات المتداولة}} = XX \text{ مرة}$$

$$(4) \text{ معدل دوران المدينين} = \frac{\text{صافي المبيعات الآجلة}}{\text{متوسط صافي المدينين}} = XX \text{ مرة}$$

$$(5) \text{ متوسط فترة التحصيل} = \frac{360}{\text{معدل دوران المدينين}} = XX \text{ يوماً}$$

$$(6) \text{ معدل دوران المخزون} = \frac{\text{تكلفة المبيعات}}{\text{متوسط المخزون}} = XX \text{ مرة}$$

$$(7) \text{ متوسط فترة التخزين} = \frac{360}{\text{معدل دوران المخزون}} = XX \text{ يوماً}$$

$$(8) \text{ نسبة صافي الربح الى المبيعات} = \frac{\text{صافي الدخل بعد الضريبة والزكاة}}{\text{صافي المبيعات}}$$

$$(9) \text{ نسبة صافي الدخل الى اجمالي الاصول} = \frac{\text{صافي الدخل بعد الضريبة والزكاة}}{\text{متوسط اجمالي الاصول}}$$

$$(10) \text{ نسبة صافي الدخل الى حقوق الملك} = \frac{\text{صافي الدخل بعد الضريبة والزكاة}}{\text{متوسط حقوق الملك}}$$

$$(11) \text{ عائد السهم العادي} = \frac{\text{صافي الدخل بعد الضريبة والزكاة}}{\text{عدد الاسهم العادي}}$$

$$(12) \text{ نسبة القيمة السوقية الى عائد السهم} = \frac{\text{القيمة السوقية للسهم}}{\text{عائد السهم}}$$

$$(13) \text{ نسبة الديون الى الاصول} = \frac{\text{اجمالي الديون (قصيرة او طويلة)}}{\text{اجمالي الاصول (متداولة و ثابتة)}}$$

$$(14) \text{ نسبة تغطية الفوائد} = \frac{\text{الدخل قبل الضرائب والفوائد}}{\text{الفوائد}}$$

قوانين محاسبة التكاليف الفصل الثامن

(١) الربح الحدي للوحدة = التكلفة الحدية

(٢) الربح الحدي للوحدة = سعر بيع الوحدة - التكلفة المتغيرة للوحدة

(٣) الربح الحدي الإجمالي = إيرادات المبيعات - إجمالي التكاليف المتغيرة

(٤) صافي الربح = الربح الحدي الاجمالي - مجموعة التكاليف الثابتة

(٥) صافي الربح = ايرادات المبيعات - مجموعة التكاليف المتغيرة والثابتة

(٦) متوسط التكلفة الثابتة للوحدة الواحدة = مجموعة التكاليف الثابتة ÷ عدد الوحدات

$$(٧) \text{ نقطة التعادل بالقيمة} = \frac{\text{التكليف الثابتة}}{\text{نسبة الربح الحدي}}$$

$$(٨) \text{ نقطة التعادل بالكمية او بالوحدات} = \frac{\text{التكليف الثابتة}}{\text{الربح الحدي}}$$

$$(٩) \text{ عدد الوحدات المباعة} = \frac{\text{التكليف الثابتة} + \text{الربح صافي}}{\text{الوحدة بيع سعر} - \text{للوحدة المتغيرة التكلفة}}$$

$$(١٠) \text{ نسبة التكلفة الحدية} = \frac{\text{التكلفة المتغيرة للوحدة}}{\text{سعر بيع الوحدة}}$$

مع تحيات اخوكم

عادل عادل

$$\text{نسبة التداول} = \frac{\text{الاصل المتداولة}}{\text{الخصوم المتداولة}} \times 100\%$$