

**أول قانون نسبة التداول**

من أسمه تداول ووش تداول نتداول اصول متداوله يعني بالبسط الاصول المتداولة وبالمقام الخصوم المتداوله اللي هو مقابل الاصول.  
**نسبة التداول = الأصول المتداولة / الخصوم المتداولة**

**ثاني قانون نسبة التداول السريع**

اسمه نفس اسم القانون اللي قبله لكن اضفنا السريع طبعا الاصول المتداوله منها نقدية ومخزون والمخزون يأخذ وقت عشان نصرفه مو مثل النقدية وباقي الاصول المتداوله فصار مثل القانون اللي قبل ونقصنا من الاصول المتداوله المخزون عشان يصير سريع  $\frac{\text{نسبة التداول السريع} = \text{الأصول المتداولة} - \text{المخزون}}{\text{الخصوم المتداولة}}$

**ثالث قانون النسبة النقدية**

نفس اللي قبل بس بدال مانحط اصول نحط الاصول اللي تعتبر نقدية اللي هي نقدية واستثمارات مؤقتة.  
**نسبة النقدية = الاستثمارات المؤقتة - النقدية / الخصوم المتداولة**

**رابع قانون معدل دوران الاصول المتداولة**

المبيعات يصير لها دوران من جهه لجهه فالدوران مقصود به المبيعات فمن الاسم بدأنا بالدوران وبعده الاصول المتداوله فيكون المبيعات على مجموع الاصول دوران. **معدل دوران الاصول المتداولة = المبيعات / مجموع الاصول المتداولة**

**وخامس قانون معدل دوران الذمم المدينة**

نفس الشيء دوران اولا وبعده ذمم مدينه يكون مبيعات على الذمم المدينة  
**معدل دوران الذمم المدينة = المبيعات / الذمم المدينة**

**وسادس قانون متوسط فتره التحصيل**

ومن الاسم فترة تحصيل ايش ؟ أكيد فتره تحصيل الديون أو الذمم المدينة فنحطها في البسط وبالمقام المبيعات الاجله في اليوم  
**متوسط فترة التحصيل = الذمم المدينة / المبيعات الاجله باليوم**

**وسابع قانون معدل دوران المخزون**

مثل قبل فيه دوران يعني فيه مبيعات بس عشان محدد لنا مبيعات المخزون فنستعمل تكلفة البضاعه المباعه بالبسط وبالمقام بما انه محدد بالاسم مبيعات مخزون فمانحط اصول نحط متوسط المخزون لان فيه مخزون اول الفتره ومخزون اخر الفتره ومتوسطهم يساوي مجموعهم على ٢  
**معدل دوران المخزون = تكلفة البضاعه المباعه / متوسط المخزون**  
**متوسط المخزون = مخزون اول المده + مخزون آخر المده / ٢**

**وثامن قانون معدل دوران الاصول الثابتة**

من اسمه اول شيء دوران يعني مبيعات بالبسط وبعده بالاسم مذکور الاصول الثابتة يعني الاصول الثابتة بالمقام  
**معدل دوران الاصول الثابتة = المبيعات / الاصول الثابتة**

**وتاسع قانون معدل دوران مجموع الاصول**

بالاسم اول شيء مذکور الدوران فالمبيعات بالبسط وبعده مذکور مجموع الاصول فيكون بالمقام مجموع الاصول ثابتة ومتداوله  
**معدل دوران مجموع الاصول = المبيعات / مجموع الاصول**

**عاشر قانون نسبة مجموع الديون الى مجموع الاصول**

مافي اسهل منه اللي مذکور اول بالبسط واللي مذکور بعده بالمقام وخلصنا  
**نسبة مجموع الديون = مجموع الديون / مجموع الاصول**  
**مجموع الديون = الديون طويلة الأجل + الديون قصيرة الأجل**

**١١ نسبة الديون الى حقوق الملكية نفس اللي قبله  $\frac{\text{نسبة الديون الى حقوق الملكية} = \text{مجموع الديون}}{\text{حقوق الملكية}}$** 

**نسبة الديون الى حقوق الملكية = مجموع الديون / حقوق الملكية**  
**حقوق الملكية = رأس المال ( أسهم ممتازة + أسهم عادية ) + الاحتياطيات بأنواعها + الأرباح المحتجزة .**

**١٢ نسبة الديون طويلة الاجل**

نفس القانون اللي قبله لكن بما انها نسبة الديون طويلة الاجل بالبسط الديون طويلة الاجل بدل مجموع الديون وبالمقام نضيف الديون طويلة الاجل الي حقوق الملكية فيكون مجموع هيكل رأس المال.  
**نسبة الديون طويلة الاجل = الديون طويلة الأجل / مجموع هيكل رأس المال**  
**هيكل راس المال = الديون طويلة الأجل + حقوق الملكية**

**١٣ قانون عدد مرات تغطية الفوائد**

بما ان السالفه فيها فوائد فبالبسط الارباح وهنا الارباح لان الفوائد ماتجي الا من ورا الارباح وبما اننا نبي الفوائد اخترنا الارباح قبل الفوائد يعني ماخصمنا الفوائد من الربح وبالمقام الفوائد السنوية.

١٤ قانون هامش مجمل الربح  
من اسمه هامش مجمل الربح يكون بالبسط هامش مجمل الربح وبالمقام المبيعات لان الربح مايجي الا من ورا المبيعات.  
**هامش مجمل الربح = مجمل الربح / المبيعات**

١٥ قانون هامش صافي الربح  
يختلف عن القانون اللي قبله في اننا بالبسط نحط الربح بعد الضريبة صفينا الربح من الضريبة صار ربح صافي فمن الاسم صافي صافي من الاشياء  
اللي ماتعتبر ربح لنا اللي هي الضرائب على الربح.  
**هامش صافي الربح = الربح بعد الضريبة / المبيعات**

١٦ القوة الأيرادية  
من اسمه ايراد والايراد يجي من العمليات بالبسط صافي ربح العمليات وبالمقام مجموع الاصول المشاركة في العمليات .  
**القوة الأيرادية = صافي العمليات / مجموع الأصول المشاركة في العمليات .**

١٧ العائد على الاستثمار  
من اسمه عائد يعني ربح و ربح صافي وهذا اللي نبيه ربح بعد الضريبة وبما انها على الاستثمار فبالمقام يكون مجموع الاصول لان استثمارنا يمكن  
يجي على اي نوع من الاصول.  
**معدل العائد على الاستثمار = الربح بعد الضريبة / مجموع الأصول**

١٨ العائد على حقوق الملكية  
نفس اللي قبله والعائد يعتبر ربح بعد الضريبة مثل ما فهمت نفسي <sup>٨</sup> <sub>٨</sub> وعلى حقوق الملكية يعني قسمة حقوق الملكية .  
**معدل العائد على حقوق الملكية = الربح بعد الضريبة / حقوق الملكية**

١٩ العائد على هيكل رأس المال  
من القانون اللي قبله أضفنا على الربح بعد الضريبة فوائد الديون طويلة الاجل لان صار عندنا بالمقام ديون طويلة الاجل  
وعلى هيكل رأس المال وعرفنا وش هيكل رأس المال من قبل حقوق الملكية + ديون طويلة الاجل  
**العائد على هيكل رأس المال = الربح بعد الضريبة + فوائد الديون طويلة الأجل / حقوق الملكية + الديون طويلة الأجل**

٢٠ نصيب السهم من الأرباح المحققة  
بسيطة صافي الربح على عدد الاسهم العادية. **نصيب السهم من الأرباح المحققة = صافي الربح / عدد الأسهم العادية**

٢١ نسبة سعر السهم الى نصيب السهم من الأرباح المحققة ( المضاعف )  
من اسمه مذكور اول شيء سعر السهم بالبسط سعر السهم السوقي ومذكور بعده نصيب السهم من الأرباح المحققة فبالمقام الأرباح المحققة بالسهم.  
**نسبة سعر السهم الى نصيب السهم من الأرباح المحققة = سعر السهم السوقي / الأرباح المحققة بالسهم .**

٢٢ نسبة نصيب السهم من الأرباح المحققة الى سعر السهم  
معكوس اللي قبله اللي مذكور بالاول قبل صار مذكور بالاخير فصار قانونه معكوس القانون اللي قبله <sup>٨</sup> <sub>٨</sub>  
**نسبة نصيب السهم من الأرباح المحققة الى سعر السهم = الأرباح المحققة بالسهم / سعر السهم السوقي**

واخيرا  
٢٣ الأرباح الموزعة بالسهم  
من اسمه مذكور اول شيء الأرباح الموزعة في البسط وبالمقام عدد الاسهم العاديه المصدرة  
**الأرباح الموزعة بالسهم = الأرباح الموزعة / عدد الأسهم العادية المصدرة**

يعني الزبده القوانين تميزها اساميتها وبسهوله ان شاء الله تحفظونها واللي نسي يتذكر من اسم القانون.