

مدة دوران السجلات الثامنة =  $\frac{6000 + 6000}{2} = 3600$   $\times 30 = 108000$   $\div 33 = 3272.7$

مدة دوران السجلات =  $\frac{45000}{6425} = 7$  مرات تقريباً

مدة التحصيل من الزائرين =  $\frac{3600 \times (1320 + 8600)}{33} = 3600 \times \frac{9920}{33} = 106980$   $\div 33 = 3242$

مدة السداد للمورد =  $\frac{3600 \times (6200 + 4680)}{71260} = 3600 \times \frac{5440}{71260} = 278$

المدة التي يفتحها المورد للزبون للتمويل لتسديد قيمة المشتريات هي 33 يوماً تقريباً. وهذا ما يبين أن مدة السداد للمورد هي 33 يوماً تقريباً. وهذا ما يبين أن مدة السداد للمورد هي 33 يوماً تقريباً.

المدة التي يفتحها المورد للزبون للتمويل لتسديد قيمة المشتريات هي 33 يوماً تقريباً. وهذا ما يبين أن مدة السداد للمورد هي 33 يوماً تقريباً.

نسبة المورد =  $\frac{8000}{10000} = 80\%$

نسبة المورد =  $\frac{13220}{10000} = 132.2\%$

كل دينار مستثمر من الأموال الخاصة يعطي نسبة ربحية 16%، وهذا النسبة يمكن الحكم عليها إلا من خلال مقارنة نسبة القطاع. بل إن كانت هذه النسبة أكبر من نسبة القطاع وهذا دليل على حسن استغلال أموال المساهمين في المؤسسة. وهذا ما يزيد من جاذبية أسهم المؤسسة على السوق المالية والعكس صحيح.

نسبة ربحية الأموال المستثمرة =  $\frac{8000}{10000} = 80\%$

نسبة ربحية الأموال المستثمرة =  $\frac{124633}{10000} = 1246.33\%$

نسبة ربحية الأموال المستثمرة =  $\frac{32335}{10000} = 323.35\%$

حساب الأرباح الأخرى لرأس المال العامل

رأس المال العامل الخاص بالأموال الخاصة - الأرباح من التجارة =  $60500 - 92335 = 31835$

رأس المال العامل الخاص بالأموال الخاصة - الأرباح من التجارة =  $32335$

رأس المال العامل الخاص بالأموال الخاصة =  $64130$