




أسئلة على النسب المالية

(1)  فيما يلي بعض البيانات التي تخص إحدى الشركات فيما يخص حسابات ، المدينين:

1429/3/30 هـ	1428/12/30 هـ	
300.000	250.000	صافي المدينين
100.000	-	صافي المبيعات النقدية
5 مرات	-	معدل دوران المدينين

المطلوب : حساب صافي مبيعات الشركة الكلية لعام 1429 هـ .
الحل:

$$\text{معدل دوران المدينين} = \frac{\text{صافي مبيعات آجلة}}{\text{متوسط المدينين}} = 5$$
$$\frac{300.000 + 250.000}{2} = 5$$

$$س = 1375.000 \text{ ريال} ، \quad \frac{س}{275.000} = 5$$

صافي المبيعات الكلية = المبيعات النقدية + المبيعات الآجلة

$$1.475.000 \text{ ريال} = 1375.000 + 100.000 =$$



(2) بيانات عام 1429 هـ :

1000.000 مبيعات ، 250.000 مخزون أول المدة ، 700.000 مشتريات 140.000 مخزون آخر المدة ، فما هو معدل دوران المخزون.

الحل :

ت المبيعات = مخزون أول المدة + تكلفة المشتريات + مخزون آخر المدة

$$810.000 \text{ ريال} = 140.000 - 700.000 + 250.000 =$$

$$\frac{810.000}{\frac{140.000+250.000}{2}} = \frac{\text{تكلفة المبيعات}}{\text{متوسط المخزون}} = \text{معدل دوران المخزون} = 4 \text{ مرة تقريبا}$$

(3) إذا بلغ عمر المخزون 91 يوم ، كما بلغ عمر المدينين (متوسط فترة التحصيل) 42 يوم ، فما هو عدد أيام الدورة التشغيلية ؟

الحل :

$$133 = 42 + 91 = \text{يوما}$$