



إعداد : soonah

قوانين المحاسبة الإدارية: جزئية الاختبار الفصلي

متوسط التكلفة = التكاليف اجمالي

حجم النشاط

مصروف الاستهلاك = الخردة قيمة - تكلفة الشاحنة

سنوات العمر الإنتاجي

معدل التحميل = التكاليف الغير مباشرة

حجم النشاط

التكلفة الأولية = مواد مباشرة + أجور مباشرة.

تكلفة التحويل = تكاليف صناعية غير مباشرة + أجور مباشرة.

تكاليف الإنتاج = جميع التكاليف سواء كانت مباشرة أو غير مباشرة

متوسط التكلفة المتغيرة = اجمالي التكاليف المتغيرة ÷ حجم النشاط

نسبة التغير في حجم النشاط = حجم النشاط الحالي - حجم النشاط السابق

$$\frac{100 \times \text{حجم النشاط السابق}}{\text{حجم النشاط الحالي}}$$

نسبة التغير في اجمالي تكلفة العنصر = ت. العنصر عن الفترة السابقة - ت. العنصر عن الفترة الحالية

$$\frac{100 \times \text{تكلفة العنصر عن الفترة السابقة}}{\text{تكلفة العنصر عن الفترة السابقة}}$$

تكلفة الوحدة لكل عنصر = اجمالي تكلفة العنصر

اجمالي حجم النشاط

معدل التغير (ب) = التكلفة عند أعلى مستوى نشاط - التكلفة عند أدنى مستوى نشاط

$$\frac{\text{حجم أعلى مستوى نشاط} - \text{حجم أدنى مستوى نشاط}}{\text{حجم أعلى مستوى نشاط}}$$

ص = أ + ب * س

نسبة الاستغلال = الطاقة الفعلية

$$\% = \frac{\text{طاقة المتأحة}}{\text{طاقة المتأحة}}$$

تحديد تكلفة الجزء الثابت المستغل = تكلفة الإنتاج الثابتة الكلية × نسبة الاستغلال

تحديد تكلفة الجزء الثابت الغير المستغل = تكلفة الإنتاج الثابتة الكلية - تكلفة الإنتاج الثابتة المستغلة

تكلفة الوحدات المنتجة = التكاليف الإنتاجية المباشرة + التكاليف الإنتاجية غير المباشرة = التكاليف الإنتاجية (الصناعية)

تكلفة الوحدة المنتجة خلال الفترة = تكاليف الوحدات المنتجة خلال الفترة

عدد الوحدات المنتجة

تكاليف مخزون الإنتاج التام آخر الفترة = تكلفة الوحدة المنتجة × عدد الوحدات المتبقية