

تدريبات على قوائم التكاليف
تدريب شامل

إذا كانت تكاليف الخامات المباشرة المستخدمة خلال الشهر ٩٠٠,٠٠٠ ريال، الأجور المباشرة ٦٠٠,٠٠٠ ريال ، تكاليف غير مباشرة ٢٠٠,٠٠٠، تكاليف التسويق ٤٠٠,٠٠٠ ريال ، تكاليف إدارية ٢٠٠,٠٠٠ ريال ، مخزون تحت التشغيل أول الشهر ٦٠,٠٠٠ ريال ، وآخر الشهر ١٢٠,٠٠٠، مخزون تام أول الشهر ١٦٠,٠٠٠ ريال ، عدد الوحدات التامة خلال الشهر ١٦٤,٠٠٠ وحدة ، عدد وحدات مخزون تام آخر الشهر ٢٠,٠٠٠ وحدة ، عدد وحدات مخزون تام أول الشهر ١٦,٠٠٠ وحدة ، سعر بيع الوحدة ٣٠ ريال، إيرادات أخرى ٦٠٠٠٠ ريال ، مصروفات أخرى ٢٠,٠٠٠ ريال.

المطلوب:
الإجابة عن الأسئلة التالية:

- من البيانات السابقة كم تبلغ التكلفة الأولية؟

أ - ١,٥٠٠,٠٠٠ ريال

ب - ١,٧٠٠,٠٠٠ ريال

ج - ١,٦٠٠,٠٠٠ ريال

مواد مباشرة مستخدمة	900,000
أجور مباشرة	600,000
=التكلفة الاولية	1,500,00

- من البيانات السابقة فإن التكلفة الصناعية تساوي:

أ- ١,٥٠٠,٠٠٠ ريال

ب - ١,٧٠٠,٠٠٠ ريال

ج - ١,٦٠٠,٠٠٠ ريال

التكلفة الأولية	1,500,000
+تكاليف غير مباشرة	200,000
=إجمالي تكاليف الفترة	1,700,000

٣- من البيانات السابقة الواردة فإن تكلفة الوحدات المنتجة خلال الفترة تبلغ:

أ- ١,٨٨٠,٠٠٠ ريال

ب- ١,٧٦٠,٠٠٠ ريال

ج- ١,٦٤٠,٠٠٠ ريال

مواد مباشرة مستخدمة	900,000
أجور مباشرة	600,000
=التكلفة الأولية	1,500,000
+تكاليف غير مباشرة	200,000
=إجمالي تكاليف الفترة	1,700,000
+تكلفة انتاج تحت التشغيل أول الفترة	60,000
=إجمالي تكلفة الانتاج تحت التشغيل خلال الفترة	1,760,000
-تكلفة الانتاج تحت التشغيل آخر الفترة	(120,000)
=تكلفة الوحدات المنتجة خلال الفترة	1,640,000

٤- من البيانات السابقة الواردة فإن تكلفة الوحدات التامة المبيعة خلال الفترة تبلغ:

أ- ١,٦٠٠,٠٠٠ ريال

ب- ١,٨٠٠,٠٠٠ ريال

ج- ٢,٠٠٠,٠٠٠ ريال

تكلفة الوحدات المنتجة خلال الفترة	1,640,000
+تكلفة مخزون تام أول المدة	160,000
-مخزون تام آخر المدة	(200,000)
تكلفة الوحدات التامة المبيعة خلال الفترة	1,600,000

٥- من البيانات السابقة فإن عدد الوحدات المباعة خلال الفترة يبلغ:

أ - ١٨٠,٠٠٠ وحدة

ب - ٢٠٠,٠٠٠ وحدة

ج - ١٦٠,٠٠٠ وحدة

عدد الوحدات المباعة خلال الفترة =

مخزون تام أول الفترة + انتاج تام خلال الفترة - مخزون تام آخر الفترة

160,000 = 164,000 + 16,000 - 20,000 وحدة

٦- من البيانات السابقة فإن مجمل الربح يبلغ:

أ - ٤٠٠,٠٠٠ ريال

ب - ٣,٢٠٠,٠٠٠ ريال

ج - ٦٠٠,٠٠٠ ريال

إيراد المبيعات = (١٦٠,٠٠٠ وحدة × ٣٠) = ٤,٨٠٠,٠٠٠

_ تكلفة الوحدات المباعة (١,٦٠٠,٠٠٠)

= مجمل الربح ٣,٢٠٠,٠٠٠ ريال

٧- من البيانات السابقة فإن صافى الربح يبلغ:

أ - ٢,٧٢٠,٠٠٠ ريال

ب - ٢,٦٠٠,٠٠٠ ريال

ج - ٢,٦٨٠,٠٠٠ ريال

مجممل الربح: ٣,٢٠٠,٠٠٠

- مصروفات تسويقية (٤٠٠,٠٠٠)

مصروفات ادارية (٢٠٠,٠٠٠)

= صافى ربح النشاط ٢,٦٠٠,٠٠٠ ريال

+ الايرادات الاخرى ١٢٠,٠٠٠

_ المصروفات الاخرى (٤٠,٠٠٠)

= صافى الربح ٢,٦٨٠,٠٠٠

بندر المحمدي

المستوى الخامس