

السلسلة 2 : تمارين في مقياس مراقبة التسيير " التكاليف المعيارية"

التمرين الأول: البيانات التالية مستخرجة من الدفاتر المحاسبية لإحدى الشركات والخاصة بإنتاج تجهيزات مكتب:
الجدول التالي يظهر التكاليف المعيارية :

المواد الاولية	الكمية	تكلفة الوحدة الواحدة
المواد الاولية	10 كغ	70 دج
اليد العاملة	20 ساعة	30 دج
المصاريف غير المباشرة	50 ساعة آلة	40 دج

اما التكاليف الحقيقية فتظهر في الجدول التالي:

المواد الاولية	الكمية	تكلفة الوحدة الواحدة
المواد الاولية	8 كغ	80 دج
اليد العاملة	25 ساعة	40 دج
المصاريف غير المباشرة	50 ساعة آلة	30 دج

المطلوب: حساب الانحراف الاجمالي. حساب الانحراف لكل عنصر تكلفة. تحليل انحراف كل عنصر من عناصر التكلفة.

التمرين الثاني: تعمل إحدى الشركات على إنتاج المكاتب، البطاقة التقنية الخاصة بإنتاج مكتب واحد تتضمن

التكاليف المعيارية التالية ، تتمثل هذه التكاليف في المواد الاولية، اليد العاملة والمصاريف غير المباشرة.

- بالنسبة للمواد الاولية الكمية المقدرة هي 2.5 متر بسعر 400 دج للمتر:

- اليد العاملة: عدد الساعات المقدرة 10 ساعات بسعر 500 دج للساعة؛

- المصاريف غير المباشرة 8 وحدات عمل بسعر 300 دج للوحدة.

في نهاية الشهر تم إنتاج 200 مكتب، عملية الإنتاج هذه كلفة الشركة مايلي:

- بالنسبة للمواد الاولية استهلكت العملية الانتاجية 550 متر بقيمة اجمالية بلغت 192500 دج؛

- بالنسبة لليد العاملة تم استغراق 1200 ساعة، سعر الساعة الواحدة 600 دج؛

- اما بالنسبة للمصاريف غير المباشرة فقد بلغت 1000 وحدة لكل المكاتب بسعر 300 دج للوحدة.

المطلوب: حساب الانحراف الاجمالي.

التمرين الثالث: في بداية السنة تم وضع برنامج لإنتاج الكراسي، عناصر تكاليف الإنتاج المعيارية لإنتاج 100 وحدة من

تتمثل في:

- المواد الاولية 200 متر بسعر 300 دج للمتر:

- اليد العاملة 300 ساعة عمل بسعر 700 دج للساعة؛

- المصاريف غير المباشرة 50 وحدة عمل، سعر الوحدة 100 دج.

في نهاية السنة بلغ الإنتاج الفعلي 110 مكتب، وذلك بإستعمال عناصر الإنتاج التالية:

- المواد الاولية 230 متر بسعر 300 دج للمتر:

- اليد العاملة 340 ساعة عمل بسعر 800 دج للساعة؛

- المصاريف غير المباشرة 60 وحدة عمل، سعر الوحدة 90 دج.

المطلوب: حساب الانحراف الاجمالي. حساب الانحراف لكل عنصر تكلفة.