

۱۲۱- در یک کارگاه تولیدی برای تولید هر واحد کالای الف نیاز به ۴ ساعت کار مستقیم با نرخ ۴۰۰ ریال می باشد در اول سال تعداد ۲۶۰ کالای ساخته شده در انبار موجود بود. مدیریت تصمیم دارد در طی سال ۲۰۰۰ واحد بفروشد و حداکثر ۱۸۰ واحد در پایان سال در انبار نگهدارد. برای نیل به این هدف نیاز به چه مقدار هزینه دارد؟

- (۱) ۳,۰۷۲,۰۰۰ (۲) ۳,۳۲۸,۰۰۰ (۳) ۳,۴۸۸,۰۰۰ (۴) ۳,۶۱۶,۰۰۰

۱۲۲- شرکت تولیدی قاسم از سیستم هزینه یابی سفارش کار استفاده می کند. ارقام زیر در تیر ماه ۱۳۸۰ در حساب کالای در جریان ساخت بدهکار و بستانکار شده است. شرکت سربار کارخانه را با نرخ ۸۰٪ دستمزد مستقیم جذب می کند هزینه ی دستمزد مستقیم سفارش شماره ۵ که تنها سفارش در جریان ساخت تیر ماه است ۲۰۰۰ ریال می باشد هزینه ی مواد موجود در سفارش ۵ چه مبلغ است؟

- مانده ۴,۱ ۴,۰۰۰ مواد مستقیم ۴,۳۱ دستمزد مستقیم در ۴,۳۱ سربار کارخانه ۱۲,۸۰۰ در ۴,۳۱ کالای تکمیل شده و ارسالی به انبار در ۴,۳۱ ۴,۸۰۰ ریال است.

- (۱) ۳,۰۰۰ (۲) ۵۲۰۰ (۳) ۸,۸۰۰ (۴) ۲۴,۰۰۰

۱۲۳- اگر قیمت مواد اولیه ی مصرفی به تدریج کاهش یابد با بکارگیری کدام روش ارزیابی، بهای تمام شده ی کالای ساخته شده کاهش می یابد؟

- (۱) اولین صادره از آخرین وارده (۲) اولین صادره از اولین وارده (۳) روش میانگین موزون (۴) روش میانگین ساده

۱۲۴- شرکت الوند در اسفندماه اطلاعات زیر را برای دایره ی تولیدی شماره ۲ ارائه داده است. انتقالی از دایره ی قبل ۲۰۰۰ واحد، بهای هر واحد ۳۸ ریال، انتقالی به دایره بعد ۱۵۰۰ واحد، کالای در جریان ساخت ۴۰۰ واحد که از لحاظ هزینه ی تبدیل ۴۰٪ تکمیل می باشد. هزینه دستمزد و سربار این دایره به ترتیب ۱۹,۹۲۰ و ۱۲,۲۸۰ ریال است بهای تمام شده ی هر واحد کالای ساخته شده ی این دایره چند ریال است؟

- (۱) ۲۲ (۲) ۳۸ (۳) ۵۸ (۴) ۶۰

۱۲۵- اگر ضایعات عادی در ۴۰٪ عملیات ساخت شناسایی شود و موجودی در جریان ساخت آخر دوره تا ۷۰٪ تکمیل باشد دقیق ترین تخصیص خالص هزینه ی ضایعات عادی به کدام مورد باید منظور شود؟

- (۱) محصول تکمیل شده (۲) موجودی کالای در جریان ساخت آخر دوره (۳) تمامی تولیدات (۴) موجودی در جریان ساخت اول دوره

۱۲۶- مصرف استاندارد مواد برای تولید یک واحد محصول ۵ کیلو ماده ی A به قیمت هر کیلو ۳۰۰ ریال است. انحراف مصرف مواد ۶۰۰۰ ریال نامساعد است. هزینه ی استاندارد مواد ۲,۴۰۰,۰۰۰ ریال است. مصرف واقعی مواد چند کیلو است؟

- (۱) ۷۸۰۰ (۲) ۸۰۰۰ (۳) ۸۲۰۰ (۴) ۴۰۰۰۰

۱۲۷- شرکت آسیا فروش ۸۴۰۰۰ واحد کالای الف را برای خرداد ماه ۱۳۸۲ پیش بینی کرده است. ساخت هر واحد کالای الف به ۲ کیلو مواد خام آلفا نیاز دارد. موجودی ها به شرح زیر است:

	اول دوره	پایان دوره
محصول الف	۴۳۰۰۰ واحد	۴۸۰۰۰ واحد
ماده خام آلفا	۱۰۰,۰۰۰ کیلوگرم	۱۱۰,۰۰۰ کیلوگرم

هیچ گونه کالای در جریان ساختی وجود ندارد. مقدار خرید پیش بینی شده ی ماده خام آلفا چقدر خواهد بود؟

- (۱) ۱۶۶,۰۰۰ (۲) ۱۲۰,۰۰۰ (۳) ۱۷۸,۰۰۰ (۴) ۱۸۶,۰۰۰

۱۲۸- کدام ضایعات تأثیری بر بهای تمام شده ی موجودی ها ندارد؟

- (۱) استاندارد (۲) فصلی (۳) عادی (۴) غیر عادی

۱۲۹- شرکتی یک محصول اصلی و یک محصول فرعی تولید می کند. بهای فروش اصلی ۳۰۰ ریال و فرعی ۱۰۰ ریال است هزینه های عملیاتی اضافی محصول فرعی ۹۰,۰۰۰ است. هزینه های مشترک تا نقطه تفکیک نیز بالغ بر ۱,۱۲۹,۵۰۰ ریال می باشد. از محصول اصلی ۸۰۰۰ کیلوگرم و فرعی ۲۰۰۰ کیلوگرم تولید می شود سهم محصول فرعی از هزینه های مشترک و سود محصول فرعی چقدر است؟ (به ترتیب)

- (۱) ۴۹,۵۰۰ ، ۶۰,۵۰۰ (۲) ۴۹,۵۰۰ ، ۶۰,۵۰۰ (۳) ۱۱۰,۰۰۰ ، ۲۰۰,۰۰۰ (۴) ۲۰۰,۰۰۰ ، ۲۰۰,۰۰۰

۱۳۰- چنانچه مخارج واقعی بهمانی تا پایان سال ۱۳۸۱ مبلغ ۲۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال و کل مخارج برآوردی پیمان ۷۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال باشد، بر اساس روش هزینه به هزینه میزان پیشرفت کار چند درصد است؟

- (۱) ۵۰ (۲) ۲۵ (۳) ۲۰ (۴) ۱۴