

【的中問題！】一部ご紹介致します！

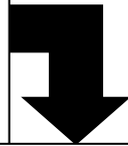
大原：直前対策模擬試験②－第2問

A社の決算日現在の当座預金勘定残高は300千円であり、同日付の銀行残高証明書残高は230千円であった。不一致の原因を調べたところ、下記(1)～(4)の事実が判明した。このとき、A社の決算修正後の当座預金残高として、最も適切なものを下記の解答群から選べ。解答は問2へマークせよ。

- (1) 決算日に現金150千円を預け入れたが、営業時間外のため銀行では翌日付で入金の記事をした。
- (2) 仕入先に対して買掛金の支払のために振出した小切手70千円について、仕入先がまだ銀行から取り立てていなかった。
- (3) 得意先から売掛代金360千円の当座振込があったが、その通知が当方に未着であった。
- (4) 仕入先に対して振出した約束手形350千円が期日に銀行から支払われたが、その通知が当方に未着であった。

〔解答群〕

- ア 240千円 イ 310千円 ウ 380千円 エ 430千円



本試験：第1問

以下の資料に基づき、決算日の調整後の当座預金勘定残高として、最も適切なものを下記の解答群から選べ。

【資料】

当店の決算日現在の当座預金勘定残高は500,000円であったが、銀行から受け取った残高証明書の残高は480,000円であったので、不一致の原因を調査したところ、次の事実が判明した。

- ① 仕入先銀座商店へ買掛金80,000円の支払いのために振出した小切手が、未取付であった。
- ② 得意先京橋商店から売掛金150,000円の当座振込があったが、通知未達のため未記入である。
- ③ 得意先新橋商店が振出した小切手200,000円を当座預金口座へ預け入れたが、いまだ取り立てられていない。
- ④ 水道光熱費50,000円の通知が未達である。

〔解答群〕

- ア 520,000円
イ 600,000円
ウ 620,000円
エ 720,000円

大原：公開模擬試験－第14問

部品の製造・販売をしているB社の来期の計画財務データに基づき、損益分岐点売上高と目標営業利益420万円を獲得するための売上高を計算したときの組み合わせとして、最も適切なものを下記の解答群から選べ。解答は問14へマークせよ。

〔計画財務データ〕

- (1) 製品1個当り販売価格及び製造原価
販売価格：80円
材料費：24円（すべて変動費）
労務費：20円（うち変動費18円）
製造経費：14円（うち変動費8円）
- (2) 年間基準操業度：生産個数88万個
- (3) 販売費及び一般管理費
変動販売費：@2円
固定販売費及び一般管理費（年間）：472万円

〔解答群〕

- ア 損益分岐点売上高：2,940万円
目標営業利益獲得のための売上高：3,990万円
イ 損益分岐点売上高：2,940万円
目標営業利益獲得のための売上高：4,560万円
ウ 損益分岐点売上高：3,360万円
目標営業利益獲得のための売上高：3,990万円
エ 損益分岐点売上高：3,360万円
目標営業利益獲得のための売上高：4,560万円



本試験：第12問

当工場では、単一製品Xを製造・販売している。以下の資料に基づいて、下記の設問に答えよ。

【資料】

当期における実績値は次のとおりであった。

製造原価		販売費及び一般管理費	
直接材料費	……240円/個	変動販売費	……100円/個
直接労務費	……160円/個	固定販売費・一般管理費	……50,000円
製造間接費			
変動費	……100円/個		
固定費	……200,000円		

また、当期の生産量は1,000個、販売量は800個（単価1,000円）であり、仕掛品および期首製品は存在しない。

〔設問2〕

損益分岐点売上高として、最も適切なものはどれか。

- ア 400,000円
イ 500,000円
ウ 625,000円
エ 800,000円

② 財務・会計

(ご注意) 本解答・配点は、令和4年8月8日(月)に一般社団法人中小企業診断協会 (<http://www.jsmecca.jp/index.html>) から発表されたものです。

問題	設問	正解	配点
第1問	—	イ	4
第2問	—	イ	4
第3問	—	イ	4
第4問	—	イ	4
第5問	—	ウ	4
第6問	—	エ	4
第7問	—	ウ	4
第8問	—	イ	4
第9問	—	エ	4
第10問	—	イ	4
第11問	—	ウ	4
第12問	設問1	ウ	4
	設問2	ウ	4
第13問	設問1	イ	4
	設問2	ウ	4
第14問	—	エ	4
第15問	—	ウ	4
第16問	—	エ	4
第17問	—	エ	4
第18問	—	ア	4
第19問	—	ア	4
第20問	—	ウ	4
第21問	—	エ	4
第22問	—	エ	4
第23問	—	イ	4
合計	25問		100