

弱小診断士勉強会

平成27年度 説明会

模擬勉強会



2014/12/20
弱小診断士勉強会

経済学・経済政策

1)H24-8-1 経済

金融政策およびマネーサプライ(マネーストック)に関する下記の設問に答えよ。

(設問 1) 金融政策に関する記述として、最も適切なものの組み合わせを下記の解答群から選べ。

- a 貨幣の供給メカニズムで中央銀行が直接的に操作するのは、マネタリーベース(ハイパワードマネー)というよりも、マネーサプライ(マネーストック)である。
- b 市中銀行の保有する現金を分子、預金を分母とする比率が上昇すると、信用乗数(貨幣乗数)は上昇する。
- c 市中銀行から中央銀行への預け金を分子、市中銀行の保有する預金を分母とする比率が上昇すると、信用乗数(貨幣乗数)は低下する。
- d 信用乗数(貨幣乗数)は、分子をマネーサプライ(マネーストック)、分母をマネタリーベース(ハイパワードマネー)として算出される比率のことである。

[解答群] ア aとb イ aとd ウ bとc エ cとd



2)H24-8-2 経済

設問 2) 日本銀行が公表しているマネーサプライ統計は、2008 年に、マネースtock統計へと見直しが行われた。この見直しに関する説明として、最も適切なものはどれか。

ア 証券会社が保有する現金通貨が、M1に含まれることになった。

イ ゆうちょ銀行への要求払預金が、M1に含まれることになった。

ウ 預金取扱機関が保有する現金通貨が、M1に含まれることになった。

エ 預金取扱機関への定期性預金が、M1に含まれることになった。

3)H24-12 経済

次の文中の空欄A~Dに当てはまる語句として、最も適切なものの組み合わせを下記の解答群から選べ。

市場において、供給量が需要量を上回っているならば、市場では、価格が (A) する圧力が生じ、逆に、需要量が供給量を上回っているならば、価格が (B) する圧力が生じる。

その市場に、市場の内部ではコントロールができない、また、市場がその発生を抑止できない力が加わった場合を考える。例えば、突然の自然災害によって、工場や機械などの生産設備が破壊された場合、(C) が減少することで、(C) 曲線は (D) 方向にシフトする。

〔解答群〕

- ア A:上昇 B:低下 C:供給 D:右
- イ A:上昇 B:低下 C:需要 D:右
- ウ A:低下 B:上昇 C:供給 D:左
- エ A:低下 B:上昇 C:供給 D:右
- オ A:低下 B:上昇 C:需要 D:左

4)H23-1 経済

GDP(国内総生産)とGNP(国民総生産)の関係について、次の式の空欄にあてはまる最も適切なものを下記の解答群から選べ。

$$\text{GDP}=\text{GNP} + \square$$

[解答群]

- ア 海外からの要素所得受取-海外への要素所得支払
- イ 海外への要素所得支払-海外からの要素所得受取
- ウ 固定資本減耗+間接税-補助金
- エ 固定資本減耗+補助金-間接税



5)H23-4 経済

貨幣市場に関する説明として最も適切なものはどれか。

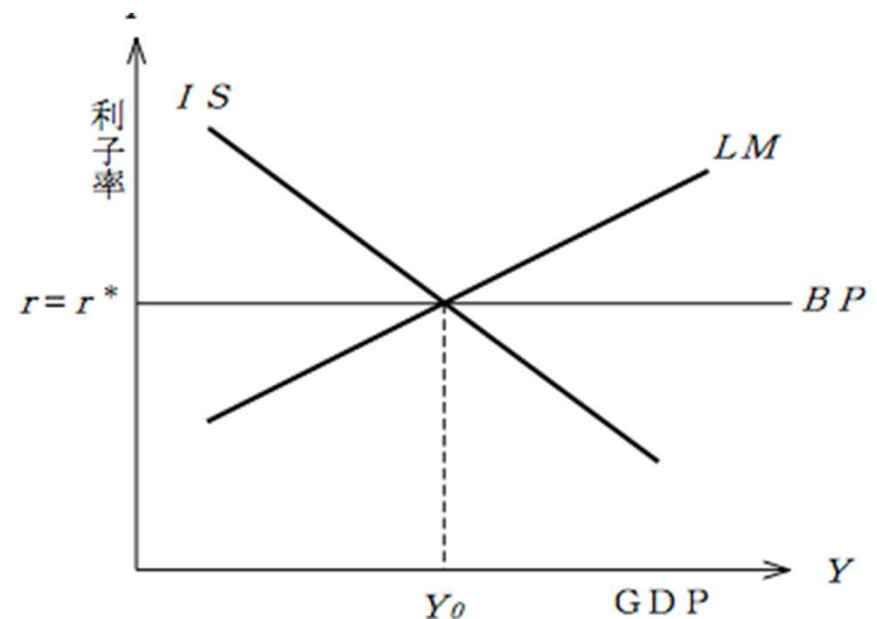
- ア 古典派の貨幣数量説では、貨幣需要は投機的需要のみであると考える。
- イ ハイパワードマネーは、公定歩合の引き下げ、売りオペによって増加する。
- ウ マネーストックのうちM1は、現金通貨と預金通貨から構成される。
- エ 流動性選好理論では、貨幣市場において超過需要が発生する場合、債券市場も超過需要の状態にあり、それは利子率の上昇を通じて解消されると考える。

6)H23-8 経済

右図は、開放経済下におけるマクロ経済モデルを描いたものである。

いま、小国モデル、完全資本移動、変動為替レート制、物価の硬直性、為替レートの静学的な予想を仮定する。下図では、これらの前提に基づき、生産物市場の均衡を示すIS曲線、貨幣市場の均衡を示すLM曲線、自国利子率(r)と外国利子率(r^*)の均等化を示すBP曲線が表されている。

政府支出の増加に伴う効果の説明として最も適切なものを下記の解答群から選べ。



[解答群]

- ア 政府支出の増加は、IS曲線を右方にシフトさせ、所得の拡大を生じさせる。
- イ 政府支出の増加は、IS曲線を右方にシフトさせ、金利差に伴う大規模な資本の流出を引き起こし円高を招く。
- ウ 政府支出の増加は、クラウディング・アウトを通じて民間投資支出の減少を引き起こす。
- エ 政府支出の増加は、それを完全に相殺する経常収支の悪化を引き起こし、所得に影響を与えない。

財務・会計

7)H24-13 財務

次のデータに基づいて、営業キャッシュフローを求めた場合、最も適切な金額を下記の解答群から選べ。

売上高:100 百万円

現金支出を伴う費用:50 百万円

減価償却費:15 百万円

実効税率:40%

[解答群]

ア 21百万円

イ 35百万円

ウ 36百万円

エ 45百万円



8)H23-13 財務

次の a~e のうち、正味運転資本の増加をもたらす要因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。

- a 固定資産の増加
- b 固定負債の増加
- c 自己資本の減少
- d 流動資産の減少
- e 流動負債の減少

[解答群]

ア aとe イ bとc ウ bとe エ cとd

オ dとe

9)H23-14 財務

次の a~f のうち、一般に短期資金調達と呼ばれるもの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。

- a 買掛金
- b 減価償却
- c コマーシャルペーパー
- d 手形借入金
- e ファイナンス・リース
- f 優先株式

[解答群]

- ア aとbとc イ aとcとd ウ aとcとe
エ bとcとe オ bとdとf

10) H23-15 財務

C社は現在、普通社債の発行を検討している。この社債は額面100円に対するクーポンレート4%(1年後より年1回支払)、償還期限5年である。C社ではこの社債の目標資本コストを6%としたいと考えている。このときC社はこの社債をいくらで発行すべきか。最も適切な金額を下記の解答群から選べ。ただし、税金は考えず、小数点第1位以下は四捨五入するものとする。

複利現価係数 (6%、5年)	年金現価係数 (6%、5年)
0.75	4.21

[解答群]

ア 75円 イ 79円 ウ 80円 エ 92円

11)H22-5 財務

次の文章の空欄A~Cに入る最も適切なものの組み合わせを下記の解答群から選べ。

株式会社の設立または株式の発行に際し、株主となる者が当該株式会社に払込みまたは給付をした財産の (A) を資本金とするのが原則である。しかし、払込額または給付額の (B) を資本金としないで、資本準備金として計上することができる。また、公開会社では、設立に際し発行可能株式総数の (C) の株式を発行しなければならない。

[解答群]

ア A:2分の1

B:4分の1

C:2分の1以上

イ A:2分の1以上

B:4分の1まで

C:4分の1以上

ウ A:全額

B:2分の1まで

C:4分の1以上

エ A:全額

B:2分の1まで

C:2分の1

オ A:全額

B:2分の1

C:2分の1以上

12)H22-7 財務

次の文章の空欄に入る最も適切なものを下記の解答群から選べ。

原価計算制度において、原価とは、経営における一定の給付にかかわらせて、財貨または用役(以下「財貨」という。)の消費を把握し、貨幣価値的に表したものである。

原価は、□ に関して消費された経済価値であり、正常な状態における経営活動を前提として把握された価値の消費である。

[解答群]

- ア 財貨の生産
- イ 財貨の生産、販売
- ウ 財貨の生産、販売および財務活動
- エ 財貨の調達、生産

13)H22-16 財務

資金を2つの証券に分散して投資を行う場合、投資収益率のリスク低減効果が最大になるのはどれか、最も適切なものを選べ。

- ア 2つの証券の投資収益率が完全に相関している場合
- イ 2つの証券の投資収益率が完全に負相関している場合
- ウ 2つの証券の投資収益率間に全く相関がない場合
- エ 2つの証券の投資収益率間に弱い負相関がある場合

14)H22-20 財務

E社では、創業以来のオーナー経営者が引退することとなり事業承継のあり方を検討していたが、オーナー経営者の後継者として適当な人材がいなかった。そこで、M&Aを活用し外部の有能な経営者に事業を承継させたいと考えた。このような場合において、友好的なM&Aを行う上でふさわしいと考えられる手段として、最も適切なものはどれか。

ア MBI

イ MBO

ウ TOB

エ ホワイトナイト

企業経営理論

15) H24-1 企業

複数事業を営む企業における企業ドメインと事業ドメインならびに事業ポートフォリオの決定に関する記述として、最も適切なものはどれか。

- ア 企業ドメインの決定は、通常、新たに進出する事業における自社の競争力と当該事業の発展性を判断基準とし、当該事業の他事業への波及効果は個別事業選択の判断基準として考慮されていない。
- イ 企業ドメインの決定は、通常、企業にとって多角化の広がりを決め、個別事業の競争力を決める問題である。
- ウ 企業ドメインの決定は、通常、多角化した複数事業間の関連性のあり方に影響するが、集約型の事業間関連性パターンでは規模の経済を重視して資源を有効利用しようとする。
- エ 事業ドメインの決定は、通常、企業のビジョンの枠を超えて企業のアイデンティティの確立を規定し、企業の境界を決める。
- オ 事業ドメインの決定は、通常、設定された領域の中で事業マネジャーにオペレーションを行う自律性を与える。

16)H24-7 企業

戦略事業単位とプロダクト・ポートフォリオ・マトリックスに関する記述として、最も適切なものはどれか。

ア 資金の投入によって成長市場で競争優位の実現を期待できる「金のなる木」の選択は重要であり、競争優位性を期待できない「負け犬」事業からは事業担当者へのインセンティブを考慮して撤退を検討する必要がある。

イ 戦略事業単位の責任者は、当該事業の成功に必須の技術、製造、マーケティングに関して、計画の範囲内で自由に対処できる。

ウ 「花形商品」の事業は、「負け犬」ではなく「問題児」の中の特定の事業に対する集中的な投資の主要な資金供給源として重要である。

エ プロダクト・ポートフォリオ・マトリックスの考え方は、外部からの資金調達を考慮して低コスト戦略を重視している。

オ プロダクト・ポートフォリオ・マトリックスの考え方は、主として事業の財務面だけではなく、事業間のマーケティングや技術に関するシナジーも重視している。

17)H23-1 企業

ドメインは全社レベルと事業レベルに分けて考えられるが、ドメインの定義ならびに再定義に関する記述として、最も不適切なものはどれか。

- ア D.エーベル(Abell)の「顧客層」「顧客機能」「技術」という3次元による事業ドメインの定義では、各次元の「広がり」と「差別化」によってドメインの再定義の選択ができる。
- イ 事業ドメインは将来の事業展開をにらんだ研究開発分野のように、企業の活動の成果が外部からは見えず、潜在的な状態にとどまっている範囲も指す。
- ウ 自社の製品ラインの範囲で示すような事業ドメインの物理的定義では、事業領域や範囲が狭くなってT.レビット(Levitt)のいう「近視眼的」な定義に陥ってしまうことがしばしば起こる。
- エ 全社ドメインの定義によって企業の基本的な性格を確立できるが、製品やサービスで競争者と競う範囲は特定できない。
- オ 単一事業を営む場合には製品ラインの広狭にかかわらず事業レベルの定義がそのまま全社レベルの定義となるが、企業環境が変化するためにドメインも一定不変ではない。

18)H23-28 企業

市場調査において一次データを収集するための調査方法に関する記述として、最も不適切なものはどれか。

- ア インターネットによるサーベイ調査は低コストで短期間にデータを回収できるが、面接法や電話法ほど正直な回答が得られない。
- イ 観察調査は客観性と正確性に優れているが、収集できるデータのタイプには制約がある。
- ウ グループ・インタビューでは、回答者の反応に応じて機動的な質問ができるが、調査の成否がインタビュアーの力量に大きく左右される。
- エ 実験法によって、特定の要因間の因果関係を明らかにすることができるが、その他の要因の影響を統制できなければ実験結果を信頼することはできない。
- オ 留置法によってサーベイ調査を行うことによって質問票の回収率と調査結果の信頼性を高めることができるが、調査コストは高くなってしまう。

19) H23-31-1 企業

次の文章を読んで、下記の設問に答えよ。

品揃えの中心が(A)であるスーパーマーケットでの購買行動の多くは (B) の (C) であるため、消費者が購買するブランドの決定にインスタ・マーチャンダイジングが大きな影響を及ぼす。インスタ・マーチャンダイジングとは、小売業の店頭活動であり、店内のフロア・レイアウト、商品陳列、店内プロモーションを内容とする。

(設問 1) 文中の空欄A~Cにあてはまる語句の組み合わせとして最も適切なものはどれか。

- ア A:買回品 B:高関与 C:非計画購買
- イ A:買回品 B:低関与 C:計画購買
- ウ A:最寄品 B:高関与 C:条件購買
- エ A:最寄品 B:低関与 C:計画購買
- オ A:最寄品 B:低関与 C:非計画購買



20)H23-31-2 企業

インスタ・マーチャンドアイジングの手法のひとつであるクロス・マーチャンドアイジング(クロスMD)に関する記述として、最も不適切なものはどれか。

ア クロスMDによって、買物における消費者の情報処理負荷を軽減することができる。

イ クロスMDによって消費者の購買点数を増加させることができる。

ウ クロスMDの有効性は、他商品との組み合わせ購買が生じる確率(条件付き購買確率)を通常の購買確率で除したリフト値によって判断することができる。

エ クロスMDは、小売業者の商品部門間のコンフリクトを低下させる。

オ メーカーが小売業者にクロスMDを提案する場合には、自社製品だけでなく他社製品の売上増にも寄与する提案が望ましい。

21)H23-32-1 企業

次の文章を読んで、下記の設問に答えよ。

ある地方の山間部の温泉地で旅館を経営しているB社は、当該温泉地を代表する老舗高級旅館で、高サービス・高価格を特徴としている。その主要な顧客層は比較的裕福な中高年層であるが、景気の悪化の影響もあり、ここ数年来客数が減少しており、客室稼働率の低下に悩まされ \blacklozenge トいる。このような状況への対策として、同社は顧客満足度の向上に取り組もうとしていた。

(設問 1) 物財と比べたときのサービス財の一般的特徴に関する記述として、最も不適切なものはどれか。

- ア サービス財の場合、買い手はその生産に関与し成果に影響を及ぼす。
- イ サービス財は需要の変動が大きいため、物財よりも多くの在庫をもたなければならない。
- ウ サービス財は生産と消費を時間的・空間的に分離して行うことができない。
- エ サービス財は物財と比べて品質を標準化することが困難である。
- オ サービス財は無形であるため、物財に比べ、利用前にその品質水準を評価することが難しい。



22)H23-32-2 企業

B社の顧客満足度向上に向けた具体的施策として、最も不適切なものはどれか。

ア 従業員の研修を徹底し、接客技術・知識の向上を図る。

イ 従業員の表彰制度などを導入して、従業員のモチベーションを高める。

ウ 接客のマニュアル化を徹底してサービスの標準化を図る。

エ 料理、客室の調度品や寝具、温泉施設などに関する顧客の苦情やリクエストなどをデータベース化する。

オ 料理の特徴・楽しみ方や温泉の効能・利用方法などを顧客に分かりやすく説明する。

運營管理

23)H24-1 運営

生産管理における作業時間に関する記述として、最も適切なものはどれか。

- ア 間接作業時間には、作業現場における伝票処理の時間は含まれない。
- イ 主体作業時間は、直接作業時間の一部であり、主作業時間と付随作業時間とから構成される。
- ウ 直接作業時間には、準備段取時間は含まれない。
- エ 余裕時間は、標準時間を構成する要素であり、管理余裕時間と職場余裕時間に分類される。

24)H24-3 運営

工場計画に関する記述として、最も適切なものはどれか。

ア「工場内物流計画」では、人の動線や製品、部品、資材および廃棄物の動線に関する計画を行う。

イ「施設レイアウト計画」では、電気、水、空気、ガス、光、熱、音、排水などの供給および処理に関する計画を行う。

ウ「設備計画」では、生産、その他の要求機能に対する、建物の規模、形状 および構造に関する計画を行う。

エ「建物計画」では、建物や設備の相互関係およびスペースに関する計画を行う。

25)H24-7 運営

生産の管理方式の一つであるオーダエントリー方式に関する記述として、最も適切なものはどれか。

ア 後工程から引き取られた量を補充するためだけに、生産を指示する。

イ 受注時に、製造設備の使用日程・資材の使用予定などのオーダを割り付ける。

ウ 生産工程にある製品に顧客のオーダを引き当て、製品仕様の選択または変更をする。

エ 製造命令書を発行するときに、その製品に関するすべての作業の指示書を同時に準備する。



26)H24-21 運営

労働災害におけるハインリッヒの法則に関する記述として、最も不適切なものはどれか。

ア 1件の重大な傷害事故の背後には約30件の軽微な傷害事故が存在する。

イ 1件の重大な傷害事故の背後には約300件の無傷事故が存在する。

ウ ハインリッヒの法則は、事故事例の調査に基づく経験則である。

エ 労働環境において、不安全状態を原因とする事故は不安全行動を原因する事故よりも多い。

27)H24-28 運営

インスタプロモーション(ISP)には価格主導型ISPと非価格主導型ISPがある。価格主導型ISPとして最も適切なものの組み合わせを下記の解答群から選べ。

- a クロスマーチャンダイジング
- b サンプリング
- c 増量パック
- d バンドル販売

[解答群]

- ア aとc
- イ aとd
- ウ bとc
- エ bとd
- オ cとd



28)H24-29 運営

商品陳列方法とそのメリットに関する記述として、最も不適切なものはどれか。

ア カットケース陳列には、高級感を出しやすいというメリットがある。

イ ゴンドラ陳列には、フェイスをそろえやすいというメリットがある。

ウ ジャンブル陳列には、ディスプレイに手間がかからないというメリットがある。

エ ショーケース陳列には、商品が汚れにくいというメリットがある。

オ フック陳列には、陳列されている商品の在庫量が分かりやすいというメリットがある。

経営情報システム

29)H24-2 情報

近年、多様なコンピュータが登場しつつあるが、その基本的動作原理は同じである。それを把握しておくことで、新たな技術の理解も早くできる。下記は、コンピュータの構成要素とそれらによってコンピュータの基本機能が実現される過程を記述した文章である。以下の文中の空欄A~Dに入る言葉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。

- 1 データおよび処理命令が主記憶装置に記憶されている。
2. は、(A)の指示で、主記憶装置に記憶されたデータおよび処理命令は、(B)に転送される。
- 3.(B)では、処理命令に従ってデータを処理し、(A)の指示でその演算結果を転送させて(C)に記憶させる。
- 4.(C)に記憶された演算結果は、(A)の指示で(D)に転送されて出力される。

[解答群]

- ア A:演算装置 B:制御装置 C:主記憶装置 D:出力装置
- イ A:演算装置 B:制御装置 C:補助記憶装置 D:主記憶装置
- ウ A:制御装置 B:演算装置 C:主記憶装置 D:出力装置
- エ A:制御装置 B:演算装置 C:補助記憶装置 D:主記憶装置

30)H24-4 情報

ソフトウェアのバグやセキュリティ上の不具合の修正が行われた場合、適切に対応することが必要である。

ソフトウェアの修正が行われた場合の対応に関する、以下の文中の空欄A~Cに入る語句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。

コンピュータ上では各種業務について目的別に利用する(A)ソフトウェアと、コンピュータの資源を効率よく利用するための(B)ソフトウェアがある。これらのソフトウェアはいずれも随時改良が行われるが、小さな不具合の修正を行う場合は修正部分だけを抜き出した(C)をユーザに配布することが多く、この修正部分を入れ替えばよい。

[解答群]

ア A:アプリケーション B:システム C:パッチファイル

イ A:アプリケーション B:パッケージ C:シェル

ウ A:システム B:パッケージ C:カーネル

エ A:パッケージ B:アプリケーション C:パッチファイル

31)H24-9 情報

業務におけるデータベースの処理ではネットワークにつながる複数の端末から、あるデータに対して同時に複数の処理要求が発生し、本来の処理が正しく行われない場合がある。これを防ぐために排他制御あるいは同時実行制御と呼ばれる方法が利用される。これに関する以下の文中の空欄A~Dに入る語句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。

- 1 データファイル内の処理対象とするデータに(A)をかけ、それが解除されるまで他の処理が行われないようにする方法がある。この方法では、(B)が発生する可能性があり、これを低減させる対応が必要である。
- 2 データファイル内のデータを読み書きする(C)を記録し、別の処理でデータを読み書きする際、(C)を随時監視しあいながら処理を行う方法がある。この方法では、処理の競合が多い場合、処理の取り消しが多くなり実用性が低下する。
- 3 データファイルから処理したいデータを(D)に読み込み、そこで処理を実行する方法がある。この方法では、処理した結果を書き戻す際に、当該データが他の処理で書き換えられていないかを時刻でチェックする。

[解答群]

ア A:デッドロック B:セマフォ C:順番 D:テーブル

イ A:ロック B:セマフォ C:時刻 D:テーブル

ウ A:ロック B:セマフォ C:順番 D:キャッシュ領域

エ A:ロック B:デッドロック C:時刻 D:キャッシュ領域

32)H23-3 情報

近年、情報システムの開発には多様な言語が用いられるようになってきた。それらを適切に使い分けるためには、各言語の特徴を把握しておく必要がある。言語に関する説明として最も適切なものはどれか。

ア COBOLは科学技術計算のために開発された手続き型プログラミング言語である。

イ HTMLはWWWで使用されるハイパーテキストを記述するための言語で、SGMLの元となっている言語である。

ウ JavaはUNIX用のテキスト処理用言語として開発されたインタプリタ型言語である。

エ XMLはネットワーク上でデータ交換に使用される言語で、近年ではデータベースの開発にも利用されている。

33)H23-17 情報

ソフトウェア、システム、サービスに関係する人々が、システム開発にかかわって同じ言葉を使うことができるような共通の枠組みを提供する目的で「共通フレーム 2007」がまとめられた。これに関する記述として最も適切なものはどれか。

- ア ITガバナンスについては踏み込んでいない。
- イ 経営層、業務部門、情報システム部門ごとに、担当すべき要件定義の内容を定めている。
- ウ システム開発のプロセスで要件定義が正しくなかった場合、運用テストで対処するように推奨している。
- エ システム化計画などの上流段階で詳細な見積もりを行い、その見積もりを目標値として開発プロセスを進行させることを推奨している。



34)H23-19 情報

中小企業がソフトウェア開発を外注する場合、外注先の選定や外注でのプロジェクトに関して、「発注者として行うべきこと」に含まれないものはどれか。

- ア 外注先の開発プロジェクトの進捗管理。
- イ 外注先の受託体制や能力の評価。
- ウ 外注先の人事管理。
- エ 要件定義の明確化。

經營法務

35)H24-4 法務

あなたの顧客であるX株式会社(以下「X社」という。)の代表取締役甲氏からの、X社の組織再編に関する以下の相談内容を前提に、Y株式会社(以下「Y社」という。)のC部門を独立した1つの会社とする手続きとして最も適切なものを下記の解答群から選べ。

【甲氏の相談内容】X社では、100パーセント子会社としてA株式会社(以下「A社」という。)を保有している。一方、Y社では、B部門とC部門の2つの事業を行っており、このうち、C部門の事業は、A社の事業と同じである。X社としては、事業を拡大するため、Y社のC部門を譲り受けたい。譲り受けるにあたっては、A社とY社では、従業員の処遇に違いがあることから、一度に統合することは難しい可能性もある。そのため、C部門をそのまま切り出して、直接1つの独立した会社とした後に、その株式を譲り受け、A社と同様に、X社の100パーセント子会社とすることとしたい。

[解答群]

- ア 吸収合併
- イ 吸収分割
- ウ 事業譲渡
- エ 新設分割

36)H24-6 法務

株主代表訴訟に関する以下の文章中の空欄A~Cに入る語句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。

違法行為があったにもかかわらず、その会社が取締役に対し、その責任の追及をしないとき、株主は、株主代表訴訟を提起することができる。
代表訴訟を提起することができる株主は、(A)以上の株式を、定款に特別の定めがない限り、(B)か月前から引き続き保有している株主である。なお、公開会社以外の会社では、この期間の制限はない。株主は、まず、当該会社に対し、取締役の責任追及等の訴えを提起するよう請求する。

その請求を行ったにもかかわらず、(C)日以内に、その会社が当該取締役の責任追及の訴えを行わない場合には、株主は、代表訴訟を提起することができる。

[解答群]

ア A:1株	B:3	C:30
イ A:1株	B:6	C:60
ウ A:発行済み株式総数の3パーセント	B:6	C:30
エ A:発行済み株式総数の3パーセント	B:3	C:60

37)H25-8 法務

特許権及び実施権に関する記述として、最も不適切なものはどれか。

- ア 特許権者Aが保有する特許権について、Bに専用実施権の設定の登録がなされた。この場合、当該設定行為で定めた範囲内において、特許権者Aと専用実施権者Bとは、当該特許発明の実施をする権利を共有する。
- イ 特許権者Cから専用実施権の設定の登録を受けたDは、当該特許権を侵害する者に対して、差止請求権を行使することができる。
- ウ 特許権者は、専用実施権者があるときは、当該専用実施権者の承諾を得た場合に限り、その特許権を放棄することができる。
- エ 日本国内において、特許権の設定の登録の日から継続して3年以上、その特許発明の実施が適当にされていないとき、その特許発明の実施をしようとする者は、特許権者又は専用実施権者に対し通常実施権の許諾について協議を求めることができる。ただし、その特許発明に係る特許出願の日から4年を経過しているものとする。

38)H25-10 法務

意匠権に関する記述として最も適切なものはどれか。

ア Aは組物の意匠として一組の飲食用ナイフ、スプーン及びフォークのセットの意匠登録を受けた。Aの当該意匠権の効力は、ナイフのみの意匠には及ばない。

イ 意匠権の効力は、商標権の効力とは異なり、登録意匠に類似する意匠には及ばない。

ウ 関連意匠の意匠権の存続期間は、関連意匠の意匠権の設定の登録の日から20年をもって終了する。

エ 業として登録意匠に係る物品を輸出する行為は、意匠権の侵害とはならない。