

所属・クラス		名前		得点	
--------	--	----	--	----	--

年度

種別

午前 I 答案用紙 (アイテック版)

注意事項

1. 受験番号欄には、受験番号を記入し、更にその下に正しくマークしてください。
2. 生年月日欄には、受験票に印字されているとおりの生年月日を記入し、更にその下にマークしてください。
3. 所定欄以外にマークしたり、記入したりしないでください。
4. この答案用紙は光学式読取り装置で処理しますので、折り曲げたり、巻いたり、汚したりしないでください。
5. 白紙であっても、答案用紙は提出してください。

問番号	解答欄
問 1	ア イ ウ エ
問 2	ア イ ウ エ
問 3	ア イ ウ エ
問 4	ア イ ウ エ
問 5	ア イ ウ エ
問 6	ア イ ウ エ
問 7	ア イ ウ エ
問 8	ア イ ウ エ
問 9	ア イ ウ エ
問 10	ア イ ウ エ
問 11	ア イ ウ エ
問 12	ア イ ウ エ
問 13	ア イ ウ エ
問 14	ア イ ウ エ
問 15	ア イ ウ エ
問 16	ア イ ウ エ
問 17	ア イ ウ エ
問 18	ア イ ウ エ
問 19	ア イ ウ エ
問 20	ア イ ウ エ

問番号	解答欄
問 21	ア イ ウ エ
問 22	ア イ ウ エ
問 23	ア イ ウ エ
問 24	ア イ ウ エ
問 25	ア イ ウ エ
問 26	ア イ ウ エ
問 27	ア イ ウ エ
問 28	ア イ ウ エ
問 29	ア イ ウ エ
問 30	ア イ ウ エ

所属・クラス		名前		得点	
--------	--	----	--	----	--

年度

種別

午前Ⅱ 答案用紙（アイテック版）

マークシート記入方法 正しい例 ● 悪い例 ✖

受験番号										生年月日			
十	百	千	万	十	百	千	万	十	百	年	月	日	日
1	9												
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

- 注意事項
1. 受験番号欄には、受験番号を記入し、更にその下に正しくマークしてください。
 2. 生年月日欄には、受験票に印字されているとおりの生年月日を記入し、更にその下にマークしてください。
 3. 所定欄以外にマークしたり、記入したりしないでください。
 4. この答案用紙は光学式読取り装置で処理しますので、折り曲げたり、巻いたり、汚したりしないでください。
 5. 白紙であっても、答案用紙は提出してください。

必ずマークしてください。

問番号	解答欄
問1	ア イ ウ エ
問2	ア イ ウ エ
問3	ア イ ウ エ
問4	ア イ ウ エ
問5	ア イ ウ エ
問6	ア イ ウ エ
問7	ア イ ウ エ
問8	ア イ ウ エ
問9	ア イ ウ エ
問10	ア イ ウ エ
問11	ア イ ウ エ
問12	ア イ ウ エ
問13	ア イ ウ エ
問14	ア イ ウ エ
問15	ア イ ウ エ
問16	ア イ ウ エ
問17	ア イ ウ エ
問18	ア イ ウ エ
問19	ア イ ウ エ
問20	ア イ ウ エ

問番号	解答欄
問21	ア イ ウ エ
問22	ア イ ウ エ
問23	ア イ ウ エ
問24	ア イ ウ エ
問25	ア イ ウ エ

受験番号	
D	B
氏名	

選択欄

1		
2		
3		

合計

--	--	--

問 1 の解答欄

設問1	(1)					
	(2)					
	(3)					
設問2	(1)	部品	候補キー			
			部分関数従属性の有無		推移的関数従属性の有無	
			部分関数従属性			
	推移的関数従属性					
	調達部品	候補キー				
		部分関数従属性の有無		推移的関数従属性の有無		
		部分関数従属性				
	推移的関数従属性					
	構成集合	候補キー				
		部分関数従属性の有無		推移的関数従属性の有無		
		部分関数従属性				
	推移的関数従属性					

問 1 の解答欄

設問2	(2)	部品	正規形	第 正規形	
		関係スキーマ			
	(1)	ア			
		イ			
		ウ			
		エ			
		オ			
		カ			
設問3		キ			
		ク			
		ケ			
	(2)		登録者	手順書ID	梱包ID

受験番号	
D	B
氏名	

選択欄

1	
2	
3	

合計

--	--

問 2 の解答欄

設問1	(1)	a		b		
		c				
		サービス(WebサイトID, サービスID, サービス名)				
	コンテンツ(コンテンツID, WebサイトID, サービスID, コンテンツ名, ディレクトリ)					
	利用権限(コンテンツID, 会員区分, 権限区分)					
	(2)	判別根拠	正規形	第	正規形	
	(3)					
設問2	(1)	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">会員</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">サービス</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"> </div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"> </div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"> </div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 20px;"> </div> </div> <div style="margin-left: 300px; margin-top: 10px;">↓</div>				
	(2)					

問 2 の解答欄

設問3	(1)	B	
		C	
	(2)		
(3)	①		
	②		
(4)			

問 3 の解答欄

設問1	(1)	a	
		b	
		c	
(2)			
(3)	d	e	
設問2	(1)	正しくないもの	
		理由	
(2)			
設問3	(1)	サマリテーブル名	
		特定日の例	
		理由	
(2)	B1	B2	
(3)			

受験番号	
D	B
氏名	

選択欄	問1	問2
	1問選択	

設問	1		
	2		
	3		
合計			

問1の解答欄

設問1	(1)	ア																																		
		イ																																		
(2)	<table border="1"> <tr><th colspan="4">組合せパターン</th></tr> <tr><td>定番品キャンペーン品区分</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>単品キット品区分</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>インスタンス発生の有無</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>			組合せパターン				定番品キャンペーン品区分				単品キット品区分				インスタンス発生の有無																				
	組合せパターン																																			
定番品キャンペーン品区分																																				
単品キット品区分																																				
インスタンス発生の有無																																				
(3)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>販促品購買領域のエンティティタイプ名</th> <th>外部キーの属性名</th> <th>参照先のエンティティタイプ名 (図2中の網掛けをしたエンティティタイプ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>見積</td><td>仕入先番号</td><td>仕入先</td></tr> <tr><td>見積明細</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>発注</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>定番品発注</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>キャンペーン品発注</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>発注明細</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>定番品発注明細</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>キャンペーン品発注明細</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>入荷</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>入荷明細</td><td>-</td><td>-</td></tr> </tbody> </table>			販促品購買領域のエンティティタイプ名	外部キーの属性名	参照先のエンティティタイプ名 (図2中の網掛けをしたエンティティタイプ)	見積	仕入先番号	仕入先	見積明細			発注			定番品発注			キャンペーン品発注			発注明細			定番品発注明細			キャンペーン品発注明細			入荷			入荷明細	-	-
販促品購買領域のエンティティタイプ名	外部キーの属性名	参照先のエンティティタイプ名 (図2中の網掛けをしたエンティティタイプ)																																		
見積	仕入先番号	仕入先																																		
見積明細																																				
発注																																				
定番品発注																																				
キャンペーン品発注																																				
発注明細																																				
定番品発注明細																																				
キャンペーン品発注明細																																				
入荷																																				
入荷明細	-	-																																		

問1の解答欄

設問2	(1)		
		関係名	
(2)	属性名		
	a		
	b		
	c		
	d		
	e		
	f		
	g		
	h		
	i		
j			

受験番号	
D	B
氏名	

問 1 の解答欄

設問3	(1)	列名																
		値																
	(2)																	
	(3)	①																
		②																

問 2 の解答欄

設問1	(1)	a	
		b	
		c	
		d	
		e	
		f	

選択欄	問1	問2
	1問選択	

設問	1		
	2		
	3		
合計			

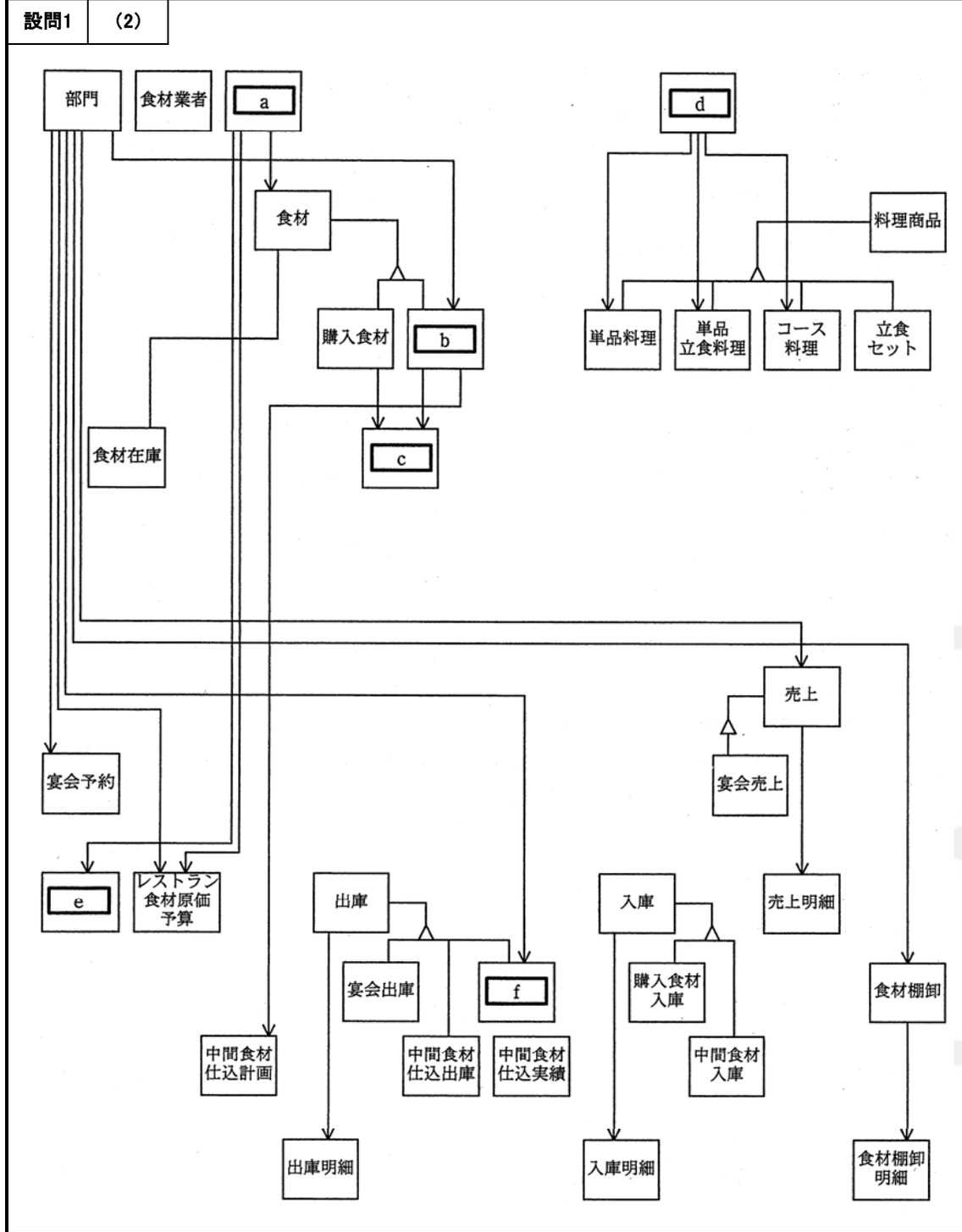


受験番号	
D	B
氏名	

選択欄	問1	問2
	1問選択	

設問	1		
	2		
	3		
合計			

問2の解答欄



問2の解答欄

設問1	(3)	ア	
		イ	
		ウ	
		エ	
		オ	
		カ	
		キ	
		ク	
		ケ	
		コ	

受験番号	
D	B
氏名	

選択欄	問1	問2
	1問選択	

設問	1		
	2		
	3		
合計			

問2の解答欄

設問2	(1)																																
	(2)	g																															
		h																															
	(3)																																
設問3	(1)	<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																															
(2)	<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																