	所属補習所・支所	補習生カード番号(9桁)								
		番号								
氏名	0	①	①	①	①	①	①	①	①	①
	1	①	①	①	①	①	①	①	①	①
	2	②	②	②	②	②	②	②	②	②
<p align="center"><b>&lt;注意&gt;</b></p> <p>補習生カード番号を記載し、<u>番号を丁寧にマークしてください</u>。綺麗にマークされていない場合、正しく採点されない場合があります。</p> <p>※黒のボールペン又は黒の万年筆を使用すること。</p> <p>※誤ってマークした場合は、マークの跡が残らないよう、修正液（修正テープ）で綺麗に消すこと。</p>	3	③	③	③	③	③	③	③	③	③
	4	④	④	④	④	④	④	④	④	④
	5	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤
	6	⑥	⑥	⑥	⑥	⑥	⑥	⑥	⑥	⑥
	7	⑦	⑦	⑦	⑦	⑦	⑦	⑦	⑦	⑦
	8	⑧	⑧	⑧	⑧	⑧	⑧	⑧	⑧	⑧
	9	⑨	⑨	⑨	⑨	⑨	⑨	⑨	⑨	⑨

問題 1 財務報告に係る内部統制の監査

問 1

(1)

①		②		③	
④		⑤		⑥	
⑦		⑧		⑨	
⑩					

(2)

--

(3)

<p>財務報告に係る内部統制が有効であるとは、</p> <p>当該内部統制が（ ）として整備運用されており、</p> <p>当該内部統制に（ ）ことをいう。</p>
--

(4)

①		②	
③		④	

問 2

①		②	
③		④	

問3

(1)

--

(2)

(A)	
(B)	
(C)	

(3)

経営者の評価に対する監査証拠として、経営者が抽出したサンプルを利用するためには、

( ) 及び ( )
------------

の妥当性を検討する必要がある。

経営者の選択した当年度のサンプル及び作業結果を利用できるのは、

•
•

を満たした場合である。

(4)

--


問4

① 不備事例の原因

--

② 監査人の対応

--

	所属補習所・支所	補習生カード番号(9桁)									
		番号									
氏名		0	①	①	①	①	①	①	①	①	
		1	①	①	①	①	①	①	①	①	
		2	②	②	②	②	②	②	②	②	
<p align="center"><b>&lt;注意&gt;</b></p> <p>補習生カード番号を記載し、<u>番号を丁寧にマークしてください</u>。綺麗にマークされていない場合、正しく採点されない場合があります。</p> <p>※黒のボールペン又は黒の万年筆を使用すること。</p> <p>※誤ってマークした場合は、マークの跡が残らないよう、修正液（修正テープ）で綺麗に消すこと。</p>		3	③	③	③	③	③	③	③	③	
		4	④	④	④	④	④	④	④	④	④
		5	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤
		6	⑥	⑥	⑥	⑥	⑥	⑥	⑥	⑥	⑥
		7	⑦	⑦	⑦	⑦	⑦	⑦	⑦	⑦	⑦
		8	⑧	⑧	⑧	⑧	⑧	⑧	⑧	⑧	⑧
		9	⑨	⑨	⑨	⑨	⑨	⑨	⑨	⑨	⑨

問題2 IT のリスク評価の概論

問1

①		②		③	
④		⑤		⑥	
⑦		⑧		⑨	
⑩		⑪			

問2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)

問3

1.

•
•

2.

•
•
•

3.

•
•
•

問題3 経済学 ミクロ・マクロ (基礎・応用)

問1

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭

問2

	計算結果	計算式
1	(消費者余剰)	
2	(生産者余剰)	

問3

	計算結果	計算式
1		
2	億円	