

2021年度 健康科学大学 一般入学試験 I 期

解答

国語

設問		解答 番号	正解	配点	備考
章	問				
1	1	1	4	3	
		2	3	3	
		3	5	3	
		4	2	3	
		5	1	3	
	2	6	3	7	
	3	7	1	7	
	4	8	2	7	
	5	9	4	7	
	6	10	5	7	
2	1	11	3	3	
		12	5	3	
		13	1	3	
	2	14	1	8	
	3	15	4	8	
	4	16	2	8	
	5	17	3	8	
	6	18	5	9	

2021年度 健康科学大学 一般入学試験 I 期

解答

英語

設問		解答 番号	正解	配点	備考
章	問				
1	1	1	2	2	
	2	2	1	2	
	3	3	4	2	
	4	4	2	2	
	5	5	4	2	
2	1	6	4	3	
	2	7	3	3	
	3	8	2	3	
	4	9	3	3	
	5	10	3	3	
	6	11	2	3	
	7	12	4	3	
	8	13	3	3	
	9	14	2	3	
	10	15	1	3	
3	1	16	3	3	
	2	17	2	3	
	3	18	3	3	
	4	19	4	3	
	5	20	1	3	

設問		解答 番号	正解	配点	備考
章	問				
4	1	21	5	2	
		22	3	2	
	2	23	3	2	
		24	1	2	
	3	25	1	2	
		26	4	2	
	4	27	1	2	
		28	2	2	
	5	29	1	2	
		30	5	2	
5	1	31	2	3	
		32	3	3	
		33	2	3	
		34	3	3	
	2	35	4	2	
	3	36	2	2	
	4	37	3	3	順不同
		38	5	3	
		39	7	3	

2021年度 健康科学大学 一般入学試験 I 期

解答

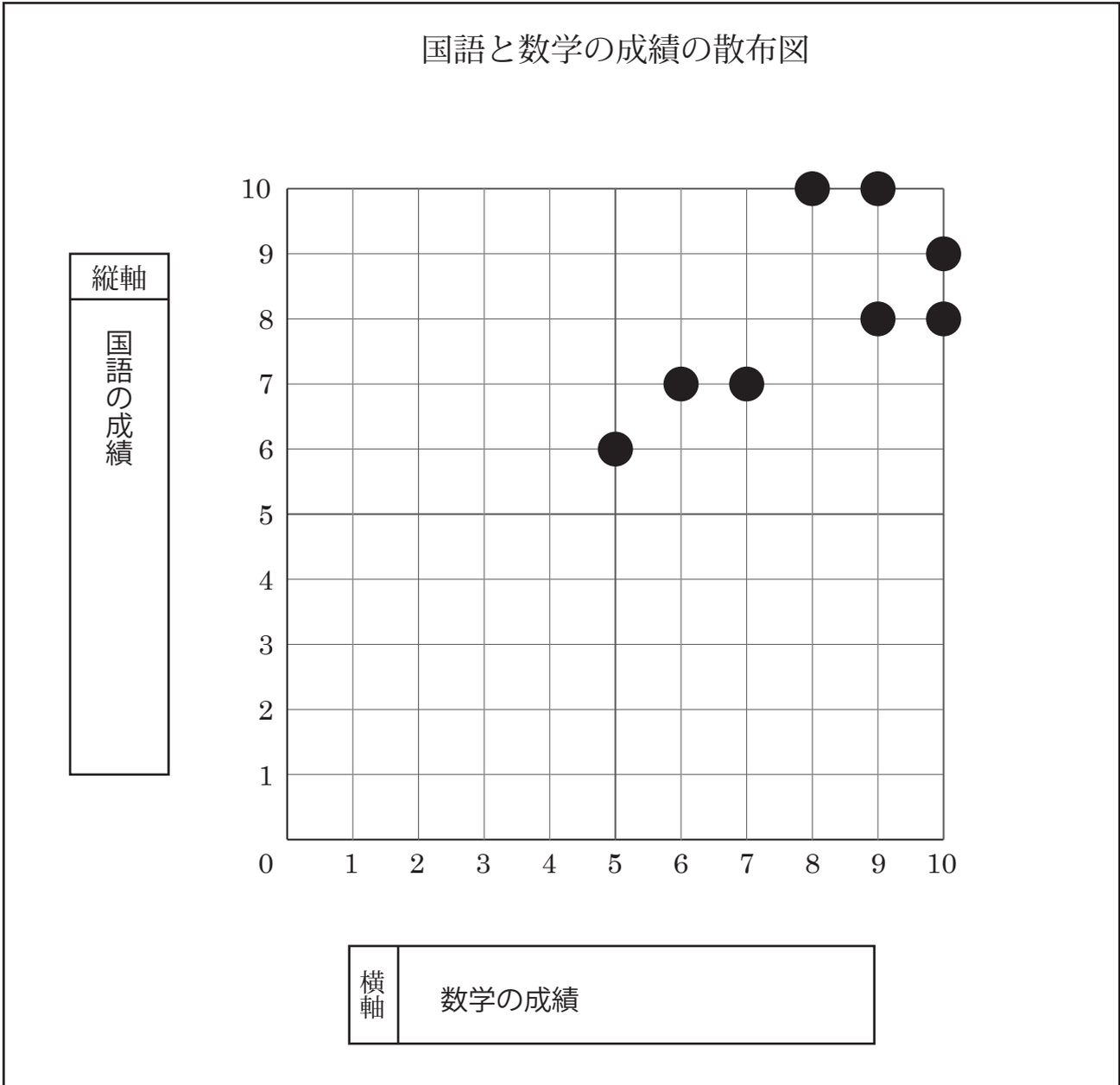
数学

設問	解答番号	正解	配点	備考
1	ア	7	4	完全一致
	イ	2		
	ウ	1		
	エ	0		
	オ	3	4	完全一致
	カ	2		
	キ	3		
	ク	3		
	ケ	8	4	
	コ	—(マイナス)	4	完全一致
	サ	4		
	シ	9		
	ス	8		
	セ	4	4	
記述	別紙解答例	5		
2	ア	1	5	完全一致
	イ	2		
	ウ	6		
	エ	6	5	完全一致
	オ	0	5	完全一致
	カ	8		
	キ	6		
	ク	1	5	完全一致
	ケ	2	5	完全一致
	コ	7		
サ	0			

設問	解答番号	正解	配点	備考
3	ア	—(マイナス)	5	完全一致
	イ	4		
	ウ	—(マイナス)		
	エ	8		
	オ	4	5	完全一致
	カ	2		
	キ	4		
	ク	—(マイナス)		
	ケ	6	5	完全一致
	コ	0	5	完全一致
	サ	—(マイナス)		
	シ	1		
	ス	6		
	セ	—(マイナス)	5	完全一致
ソ	4			
タ	0			
チ	4			
ツ	5	5	完全一致	
テ	—(マイナス)			
ト	1			
ナ	3			
ニ	6	5	完全一致	
ヌ	5			
ア	2			
イ	5			
4	ウ	3	5	完全一致
	エ	5	5	完全一致
	オ	3		
	カ	2		
	キ	6	5	
	ク	6	5	完全一致
	ケ	3		

受験番号					
氏名	解答例 1				

解答欄

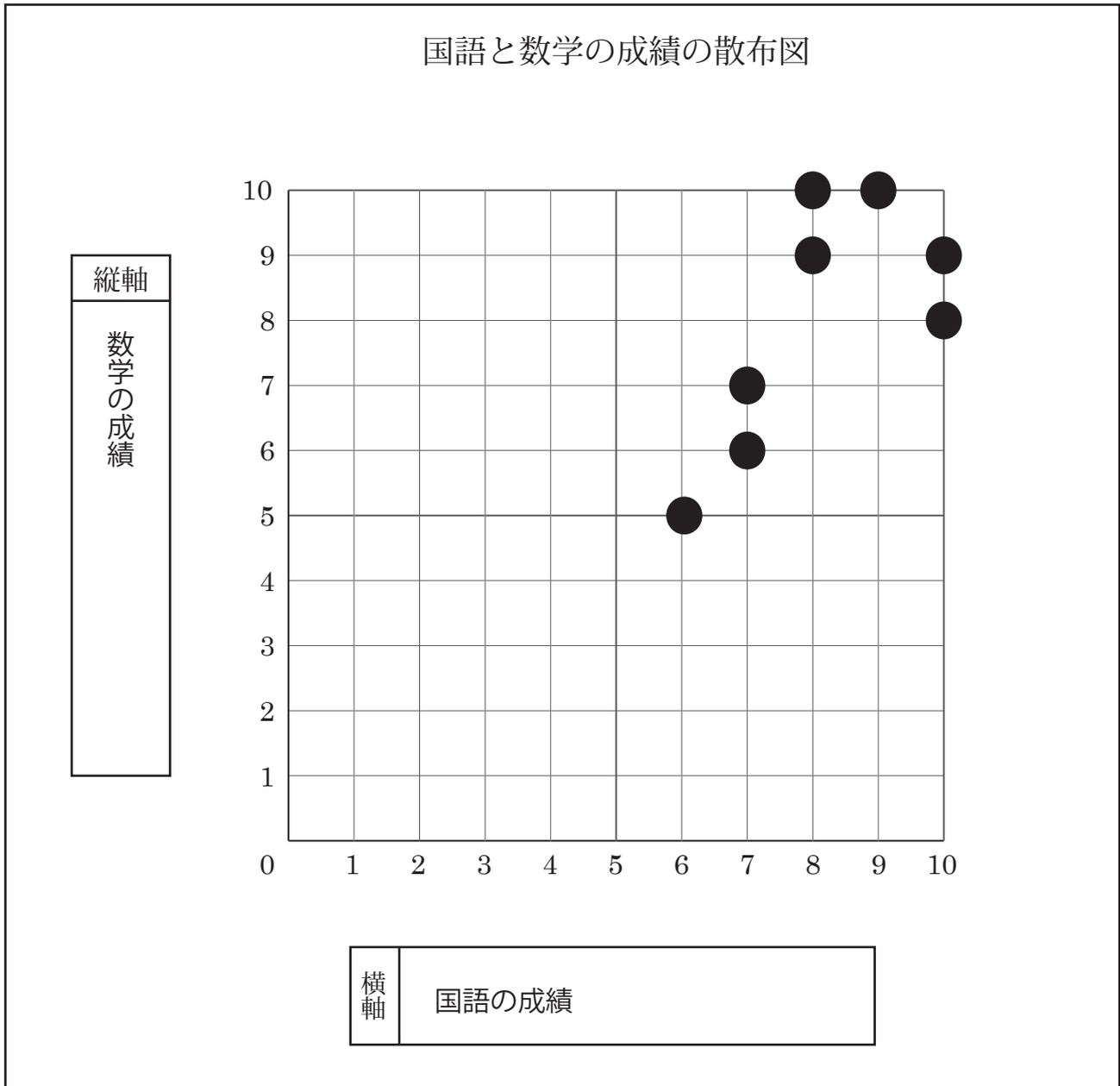


解答における注意事項

1. グラフ内にデータを記入し、グラフの左と下にある空欄にはそれぞれの軸が何を示しているか記入すること。軸の記載がない場合は採点されない。
2. 線を引く場合は定規を使わずにフリーハンドで作図してよい。
3. 線が目盛り線と重なる場合は、太く描いて線の有無が明確に区別できるようにすること。
4. 点を描く場合は一定以上の大きさの黒丸（●）にして、確実に点があることがわかるようにすること。
5. 複数の点の種類を描き分けたい場合は黒丸のほかに○・*・△等の図形を用いてもよい。
6. データを提示する際にグラフの範囲内に収まらない場合は、解答欄の枠内でグラフの周囲にはみ出して記載してよい。

受験番号					
氏名	解答例 2				

解答欄



解答における注意事項

1. グラフ内にデータを記入し、グラフの左と下にある空欄にはそれぞれの軸が何を示しているか記入すること。軸の記載がない場合は採点されない。
2. 線を引く場合は定規を使わずにフリーハンドで作図してよい。
3. 線が目盛り線と重なる場合は、太く描いて線の有無が明確に区別できるようにすること。
4. 点を描く場合は一定以上の大きさの黒丸（●）にして、確実に点があることがわかるようにすること。
5. 複数の点の種類を描き分けたい場合は黒丸のほかに○・*・△等の図形を用いてもよい。
6. データを提示する際にグラフの範囲内に収まらない場合は、解答欄の枠内でグラフの周囲にはみ出して記載してよい。

2021年度 健康科学大学 一般入学試験 I 期

解答

生物

設問		解答 番号	正解	配点	備考	
章	問					
1	1	1	3	4		
	2	2	3	4		
	3	3	3	4		
	4	4	6	4		
		5	4	4		
2	1	6	5	4		
	2	7	4	4		
	3	8	1	4		
	4	9	2	4		
	5	10	4	4		
3	1	11	5	4		
		12	2	4		
		13	1	4		
	2	14	2	4		
		15	1	4		
	3	3	16	1	4	順不同
			17	5	4	
		4	18	2	4	順不同
			19	6	4	
	4	20	1	4		
		21	4	4		
22		6	4			
4	1	23	3	4		
	2	24	4	4	順不同	
		25	6	4		

2021年度 健康科学大学 一般入学試験 I 期

解答

物理

設問		解答 番号	正解	配点	備考
章	問				
1	1	1	1	6	
	2	2	4	6	
	3	3	5	6	
2	1	4	3	6	
	2	5	4	6	
	3	6	4	6	
3	1	7	1	1	
		8	1	1	
		9	3	1	
		10	2	1	
		11	4	1	
		12	2	1	
	2	13	2	2	
		14	6	1	
		15	7	1	
		16	1	2	
	17	4	2		
	18	8	2		
4	1	19	4	6	
	2	20	2	6	
5	1	21	3	6	
	2	22	3	6	
	3	23	1	6	
6	1	24	3	6	
	2	25	5	6	
	3	26	3	6	

2021年度 健康科学大学 一般入学試験 I 期

解答

化学

設問		解答 番号	正解	配点	備考
章	問				
1	1	1	4	5	
	2	2	2	4	
	3	3	1	3	
2	1	4	2	3	
		5	4	4	
	2	6	3	5	
	3	7	1	5	
		8	4	4	
	4	9	2	4	
10		1	6		
3	1	11	4	4	
	2	12	3	4	
	3	13	4	4	
	4	14	4	4	
	5	15	5	6	
4	1	16	1	6	
	2	17	2	4	
	3	18	5	5	
	4	19	3	6	
	5	20	3	7	
	6	21	4	7	