

受験番号	氏名	

【問題1】各3点×5=15点

①	②	③	④	⑤
100	171	B3	2C	101

【問題2】各3点×8=24点 ※いずれもすべて正しく選択されていて3点

設問1		設問2	
① ア オ コ	② エ ク	⑤ キ ケ	⑥ ウ ク コ
③ ウ カ キ ケ	④ イ	⑦ ア エ カ	⑧ イ オ

【問題3】各3点×9=27点 ※設問2はすべて正しく並べてあることで3点

設問1	①	②	③	④	設問2	イ → エ → ウ → ア → オ
	エ	カ	ウ	ア		
設問3	⑤	⑥	⑦	⑧		
	コ	オ	ケ	キ		

【問題4】設問1：①②各2点 ③3点 設問2：①②④各4点、③3点 合計：22点

設問1	①	= C3 + C4	②	= D5 + D9 + D12	③	=D3 * E\$15
	①	=LOOKUP(A9,J\$6:J\$15,H\$6:H\$15)				
設問2	②	=LOOKUP(A9,J\$6:J\$15,I\$6:I\$15)				
	③	=C9*D9				
	④	=SUM(E9:E13)				

【問題5】各4点×3=12点

①	CNT > n	②	CNT * SUM → SUM
③	CNT + 1 → CNT		