

受験番号	氏名	100点

【問題1】各3点×5=15点

①	②	③	④	⑤
11001101	94	48	6D	316

【問題2】設問1：各3点 設問2：各2点 合計：25点

設問1					設問2				
①	②	③	④	⑤	①	②	③	④	⑤
イ	カ	オ	ウ	ク	×	×	○	×	○

【問題3】各3点×8=24点

①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
エ	カ	イ	ケ	ス	サ	ソ	イ

【問題4】設問1：各2点 設問2：各4点 合計：20点

設問1	①	=B5*C5	②	=D5*B\$2
設問2	①	=SUM(C3:E3)		
	②	=AVERAGE(F3:F7)		
	③	=IF(F3>=F\$9,"合格","不合格")		
	④	=COUNTIF(G3:G7,"合格")		

【問題5】各4点×4=16点

①	$i > 9$ ※ $i \geq 10$ $i = 10$ でも可	②	$T[i] > MAX$ $T[i] \geq MAX$ でも可、左辺・右辺逆でも可
③	$T[i] \rightarrow MAX$	④	$i + 1 \rightarrow i$