-								J 5. 1				
			4. Lớp:					0. Nyay				
			Mã đề			Số phách		7.5		ám thị 1		Giám thị 2
N :]								
											'	
						T				N	1ã đề	
		Điểm l	em bài kiểm tra			Số phách						
	Viết bằng	số	Viế	t bằng	chữ					1 (000	
										2 Č	$ \check{Q}\check{Q} $	
	_									3 ($\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
	Giám khả	10 1	Gi.	ám khả	o 2					5		
										6 0		
										8 0	$\delta\delta\delta$	
										9		
	Thí sinh lưu ý :	- Giữ ch	o phiếu phẳr	ng, khôn	g bôi bẩn,	tẩy xóa, nhài	ı nát, là	m rách, g	hi đè l	ên các ô V	uông đen	
	1	để phần	mềm chấm		. Phải ghi đ	đầy đủ các m				, ,	!	
		- Dùng b	oút chì (hoặc Đán án đún				t ô tròn t	tương ứr	g với r	nã Đê, Sô	báo	
		- Dùng b danh và	Đáp án đúng	g cho tù	ng câu trắc	c nghiệm.					báo I	
	Phần trả lời:	Dùng bdanh vàSố thứĐối vớ	Đáp án đún tự câu trả lò i mỗi câu trắc	g cho tù i dưới đ	ng câu trắc đây ứng vớ		nỏi trắc i	nghiệm ti	ong để).		
	Phần trả lời:	- Dùng b danh và - Số thứ	Đáp án đún tự câu trả lò i mỗi câu trắc	g cho tù i dưới đ	ng câu trắc đây ứng vớ	c nghiệm. i thứ tự câu h	nỏi trắc i	nghiệm ti	ong để).		
	Phần trả lời:	Dùng bdanh vàSố thứĐối vớ	Đáp án đún tự câu trả lò i mỗi câu trắc	g cho tù i dưới đ	ng câu trắc đây ứng vớ	c nghiệm. i thứ tự câu h	nỏi trắc i	nghiệm ti	ong để).		
	Phần trả lời:	Dùng bdanh vàSố thứĐối vớ	Đáp án đún tự câu trả lò i mỗi câu trắc	g cho tù i dưới đ	ng câu trắc đây ứng vớ	c nghiệm. i thứ tự câu h	nỏi trắc i	nghiệm ti	ong để).		
	Phần trả lời:	- Dùng k danh và - Số thứ - Đối vớ án trả lò	Đáp án đún tự câu trả lò i mỗi câu trắc	g cho tù i dưới đ	rng câu trắ đây ứng vớ n, thí sinh d	c nghiệm. i thứ tự câu h	nỏi trắc i	nghiệm ti	ong đề	e. rng ứng vớ		
	Phần trả lời:	- Dùng k danh và - Số thứ - Đối vớ án trả lò 	Đáp án đúng tự câu trả lò i mỗi câu trắc ri đúng. © ① © ①	g cho từ ri dưới ở c nghiệr	rng câu trắc đây ứng vớ n, thí sinh c ————————————————————————————————————	c nghiệm. i thứ tự câu h chọn và tô đậ	nỏi trắc i m, tô kí .———	nghiệm tr n một ô t	ong đề ròn tươ	e. vng ứng vớ D D		
	Phần trả lời: 41 (42 (43 (- Dùng k danh và - Số thứ - Đối vớ án trả lò 	Đáp án đúng tự câu trả lờ i mỗi câu trắc ri đúng. C O O O O O O O O O O O O O O O O O O	g cho tù ri dưới c c nghiệr 58 59 60	eng câu trắc đầy ứng vớ n, thí sinh c AB AB AB B AB B	c nghiệm. i thứ tự câu h chọn và tô đậ © ① ① ① ① ①	nỏi trắc r m, tô kí 	A (E)	ong để ròn tươ	e. yng ứng vớ 0 0 0		
	Phần trả lời: 41 (42 (43 (44 (- Dùng k danh và - Số thứ - Đối vớ án trả lò	Dáp án đúng tự câu trả lờ i mỗi câu trắc ri đúng.	g cho tù ri dưới ở c nghiện 58 59 60 61	eng câu trắc đây ứng vớ n, thí sinh control ABB ABB ABB ABB	c nghiệm. i thứ tự câu h chọn và tô đậ	nỏi trắc i m, tô kí 75 76 77 78	A (E) A (E) A (E)	ong để còn tươ (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	e. ring ứng với D D D		
	Phần trả lời: 41 (42 (43 (44 (45 (- Dùng the danh và canh và canh và canh và canh trả lờ canh canh canh canh canh canh canh canh	Dáp án đúng tự câu trả lò i mỗi câu trắc ri đúng. © ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ①	g cho tù ri dưới đ c nghiện 58 59 60 61 62	A B A B A B A B A B A B A B A B	c nghiệm. i thứ tự câu h chọn và tô đậ	noi trắc r m, tô kí 	A (E)	ong để ròn tươ	ong ứng với		
	Phần trả lời: 41 (42 (43 (44 (45 (46 (- Dùng the danh và canh và canh và canh và canh và canh canh canh canh canh canh canh canh	Dáp án đúng tự câu trả lờ i mỗi câu trắc ri đúng. O D O D O D O D O D O D O D O D	g cho tù ri dưới đ c nghiện 58 59 60 61 62 63	A B A B A B A B A B A B A B A B A B A B	c nghiệm. i thứ tự câu h chọn và tổ đậ © ① ① ① ② ① ② ① ② ② ③ ② ③ ③ ③ ③ ③ ③ ⑤ ② ⑤ ③	nỏi trắc i m, tô kí 75 76 77 78	A (E) A (E) A (E)	ong để ròn tươ	ong ứng với		<u> </u>
	Phần trả lời: 41 (42 (43 (44 (45 (46 (47 (47 (47 (47 (47 (47 (47 (47 (47 (47	- Dùng the danh và canh và can	Dáp án đúng tự câu trả lờ i mỗi câu trắc ri đúng. O O O O O O O O O O O O O O O O O O	g cho tù ri dưới ở c nghiện 58 59 60 61 62 63 64	A B A B A B A B A B A B A B A B A B A B	c nghiệm. i thứ tự câu h chọn và tô đậ © © © © © © © © © © © © ©	noi trắc r m, tô kí 	A (E)	ong để ròn tươ	ong ứng với		0-BcD/
	Phần trả lời: 41 (42 (43 (45 (46 (47 (48 (- Dùng the danh và - Số thứ - Đối vớ án trả lờ	Dáp án đúng tự câu trả lời i mỗi câu trắc ri đúng. © ① ① ① ① ① ① ① ② ① ② ① ② ① ② ② ② ② ② ②	g cho tù ri dưới đ c nghiệr 58 59 60 61 62 63 64 65	A B A B A B A B A B A B A B A B A B A B	c nghiệm. i thứ tự câu h chọn và tổ đậ © ① ① ① ② ① ② ② ② ② ② ② ③ ② ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ⑤ ③ ⑤ ③ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥	noi trắc r m, tô kí 	A (E)	ong để ròn tươ	ong ứng với		44-50-BGD
	Phần trả lời: 41 (42 (43 (44 (45 (47 (48 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49	- Dùng the danh và - Số thứ - Đối vớ án trả lò	Dáp án đúng tự câu trả lỏ i mỗi câu trắc ri đúng. O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	g cho tù ri dưới ở c nghiện	A B A B A B A B A B A B A B A B A B A B	c nghiệm. i thứ tự câu h chọn và tổ đậ © © © © © © © © © © © © ©	noi trắc r m, tô kí 	A (E)	ong để ròn tươ	ong ứng với		iếu: A4−50−BGD ∕
	Phần trả lời: 41 (42 (43 (44 (45 (47 (48 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49	- Dùng the danh và chiết số thứ chiết với án trả lời chiết sối với án trả lời chiết sối là	Dáp án đúng tự câu trả lờ i mỗi câu trắc ri đúng. O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	cho tù di dưới để cho tù di dưới để cho tù để cho tù để cho từ để cho thiệt	A B A B A B A B A B A B A B A B A B A B	conghiệm. i thứ tự câu h chọn và tô đậ chọn và tô đậ chọn và cô đậ chọn và câu h chọn và câu h	noi trắc r m, tô kí 	A (E)	ong để ròn tươ	ong ứng với		/ Phiếu: A4−50−BGD/
	Phần trả lời: 41 (42 (43 (44 (45 (46 (47 (48 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49	- Dùng the danh và - Số thứ - Đối vớ án trả lò	Dáp án đúng tự câu trả lời i mỗi câu trắc ri đúng. O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	g cho tù ri dưới để c nghiện	A B A B A B A B A B A B A B A B A B A B	c nghiệm. i thứ tự câu h chọn và tổ đậ © 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	noi trắc r m, tô kí 	A (E)	ong để ròn tươ	ong ứng với		/ Phiếu: A4−50−BGD/
	Phần trả lời: 41 (42 (43 (44 (45 (47 (48 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49	- Dùng the danh và - Số thứ - Đối vớ án trả lờ	Dáp án đúng tự câu trả lỏ i mỗi câu trắc ri đúng. O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69	A B A B A B A B A B A B A B A B A B A B	conghiệm. i thứ tự câu h chọn và tổ đậ chọn và tổ đậ chọn và cô đậ chọn và câu h chọn	noi trắc r m, tô kí 	A (E)	ong để ròn tươ	ong ứng với		/ Phiếu: A4−50−BGD/
	Phần trả lời: 41 (42 (43 (44 (45 (47 (48 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49	- Dùng the danh và - Số thứ - Đối vớ án trả lờ	Dáp án đúng tự câu trả lời i mỗi câu trắc ri đúng. O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	A B A B A B A B A B A B A B A B A B A B	c nghiệm. i thứ tự câu h chọn và tổ đậ c o o o o o o o o o o o o o o o o o o	noi trắc r m, tô kí 	A (E)	ong để ròn tươ	ong ứng với		/ Phiếu: A4-50-BGD/
	Phần trả lời: 41 (42 (43 (44 (45 (47 (48 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49	- Dùng the danh và - Số thứ - Đối vớ án trả lờ	Dáp án đúng tự câu trả lờ i mỗi câu trắc ri đúng. O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71	A B B B A B B B A B B B A B B B A B B B A B B B A B B B B A B B B B A B	conghiệm. i thứ tự câu h chọn và tổ đậ chọn và tổ đặ chọn và tổ c	noi trắc r m, tô kí 	A (E)	ong để ròn tươ	ong ứng với		/ Phiếu: A4–50–BGD/
	Phần trả lời: 41 (42 (43 (44 (45 (47 (48 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49	- Dùng the danh và - Số thứ - Đối vớ án trả lờ	Dáp án đúng tự câu trả lời i mỗi câu trắc ri đúng. O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	cho tù di dưới để cho tù di dưới để cho tù di dưới để cho thì di	A B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	conghiệm. i thứ tự câu h chọn và tổ đậ chọn và tổ đặ chọn và tổ chọn và	noi trắc r m, tô kí 	A (E)	ong để ròn tươ	ong ứng với		/ Phiểu: A4−50−BGD/
	Phần trả lời: 41 (42 (43 (44 (45 (46 (47 (48 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49 (49	- Dùng the danh và - Số thứ - Đối vớ án trả lờ	Dáp án đúng tự câu trả lờ i mỗi câu trắc ri đúng. O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71	A B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	conghiệm. i thứ tự câu h chọn và tổ đậ chọn và tổ đặ chọn và tổ c	noi trắc r m, tô kí 	A (E)	ong để ròn tươ	ong ứng với		/ Phiếu: A4-50-BGD/