

TOEIC

Use only pencil
 Darken the circles completely
 Erase cleanly

MARKING DIRECTIONS
CORRECT MARK

INCORRECT MARKS

 $\emptyset \otimes \bigcirc \odot$ 

1	NA	ME		At thone each	last	(fa x, fi	mily ill ir	y/su n th	irna	ame	e) n	ame	e, le	ave	as	spa	ce b	etv	vee	n na	ame	es. I	n th	ne s	eco	nd	are	a, p	rint	you	ır fii	rst (	giv	en)	nar	me(	(s). I	Belo	ow			SE: M F	
	0	0	(O)	0000	<ul><li>(a)</li><li>(b)</li><li>(c)</li><li>(d)</li><li>(d)</li><li>(d)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><li>(e)</li><l< th=""><th>(O) (V)</th><th>(O) (V)</th><th><ul><li>•</li><li>•</li><li>•</li></ul></th><th>0000</th><th>000</th><th>0000</th><th>000</th><th>0 0</th><th>000</th><th>(O) (V)</th><th>000</th><th>(O) (V)</th><th>0 0</th><th>(O) (V)</th><th>(a)</th><th>(O) (C)</th><th>(O) (O) (O) (O) (O) (O) (O) (O) (O) (O)</th><th>(O)</th><th>(O) (C)</th><th>(a) (c) (c)</th><th>(O)</th><th>(O) (V)</th><th>(o) (v)</th><th>(O)</th><th>(O)</th><th>(O)</th><th>(O) (V)</th><th>(a)</th><th></th><th>(O) (O)</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>3 COI C</th><th>UN OE</th><th></th></l<></ul>	(O) (V)	(O) (V)	<ul><li>•</li><li>•</li><li>•</li></ul>	0000	000	0000	000	0 0	000	(O) (V)	000	(O) (V)	0 0	(O) (V)	(a)	(O) (C)	(O)	(O)	(O) (C)	(a) (c) (c)	(O)	(O) (V)	(o) (v)	(O)	(O)	(O)	(O) (V)	(a)		(O) (O)						3 COI C	UN OE	
(3			00	•	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	$ _{\odot}$	0	0	0	0	0	$\tilde{\odot}$	ĕ	$\check{\odot}$		$\check{\odot}$	$\check{m{\Theta}}$	$\widecheck{\odot}$	•• •• ••	$\sim$	· ·	$\sim$	$\sim$				0	<u>(0</u>	- )
																																										1	ヘノヘノ
B	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(A) (B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	B	B	B	(B) (C)	B	(B) (C)	B	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)	(B) (C)		4 5	(4) (5)	
	Ē	Ē	)Ē	D E	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	E	Ē	E	E	E	Ē	E	E	Ē	E	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē	Ē		6 7 8	7	
	G H	H	H	G H	$\oplus$	$\overline{H}$	H	$\oplus$	$\oplus$	H	H	H	$\oplus$	$\oplus$	$\oplus$	H	$\oplus$	$\oplus$	$\oplus$	$\mathbb{H}$	$\oplus$	H	$\oplus$	$\overline{\mathbb{H}}$	H	$\overline{\mathbb{H}}$	H	$\dot{\mathbb{H}}$	H	$\overline{\mathbb{H}}$	H	H	H	H	H	$\oplus$	H	H	H	"	9	9	
J (K)		) (J ) (K	) (J ) (K	) (J ) (K	(K)	(K)	(K)	(K)	(K)	(J) (K)	(J (K	(J) (K)	(K)	Ū (K)	(K)	(V) (K)	(K)	(J) (K)	(K)	(K)	(K)	(K)	(J) (K)	(K)	(J) (K)	(K)	(K)	(K)	(K)	(K)	(J) (K)	(K)	(K)		LAN	IGI OI							
	N (N	M N	) (M (N	M N	(M) (N)	M N	M N	M N	(M) (N)	M N	M N	M N	(M) (N)	M N	(M) (N)	M N	(M) (N)	M N	(M) (N)	M N	(M) (N)	M N	(M) (N)	(M) (N)	M N	(M) (N)	M N	(M) (N)	M N	M N	M N	M N	M N	M N	M N	(M) (N)	M N	M N	M N		0	_	٦
	P	P	P	(O) (P) (Q)	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P		1 2 3		
(F) (S)		S	(S	R	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S		4 5 6	(5	
	Ü V	(V)	Ū V	U V	(V)	(V)	Ū V	(V)	(V)	(V)	(V)	(V)	(U) (V)	(V)	(V)	V	(V)	(V)	(V)	(i) (v)	(V)	(V)	(U) (V)	(V)	(U) (V)	(U) (V)	(U) (V)	(V)	Ū V	Ū V	Ū V	(V)	Ū V	Ū V	(V)	(U) (V)	(Ú) (V)	(V)	$\odot$		(7) (8)	(7 (8)	
(V) (Y)	) (X ) (Y	X Y	) (X ) (Y	(W) (X) (Y)	(X) (Y)	(X) (Y)	(X) (Y)	(X) (Y)	(X) (Y)	(X) (Y)	X	(X) (Y)	(X) (Y)	(X) (Y)	(X) (Y)	(X) (Y)	(X) (Y)	(X) (Y)	(X) (Y)	(X) (Y)	(X) (Y)	(X) (Y)	(X) (Y)	(X) (Y)	X	X	X	X		X			9	9									
(Z	(Z ) (= ) (-	(Z) (-) (-)	(Z ) (= ) ()	$\sim$	Θ	Θ	_	9	② - •	(	-	(	Θ	-	Θ	Θ	Θ	9	Θ	Θ	Θ	_	Θ	Θ	Θ	Θ	Θ	Θ	Θ	Θ	Θ	Θ	② (-)	Θ	Θ	$\odot$	$\odot$	$\odot$	(Z) (-) (-)				

5						ID	ENT	TFIC	CAT	ION	NU	МВ	ER						
0123456789	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9																	

6		DAT	E O	F BI	RTH	1	
N	1M	Г	DD		YY	ΥΥ	
0 1	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

7	
	JOB
_	ORGANIZATION
_	CITY
8	
_	TESTING LOCATION
	CITY
9	

	LISTENING SECTION
1 A B C D	26 A B C D 51 A B C D 76 A B C D
2 A B C D	27 A B C D 52 A B C D 77 A B C D
3 (A) (B) (C) (D)	28 A B C D 53 A B C D 78 A B C D
4 (A) (B) (C) (D)	29 A B C D 54 A B C D 79 A B C D
5 A B C D	30 A B C D 55 A B C D 80 A B C D
6 A B C D	31 A B C D 56 A B C D 81 A B C D
7 (A) (B) (C) (D)	32 A B C D 57 A B C D 82 A B C D
8 A B C D	33 A B C D 58 A B C D 83 A B C D
9 A B C D	34 A B C D 59 A B C D 84 A B C D
10 (A) (B) (C) (D)	35 A B C D 60 A B C D 85 A B C D
11 (A) (B) (C) (D)	36 A B C D 61 A B C D 86 A B C D
12 (A) (B) (C) (D)	37 A B C D 62 A B C D 87 A B C D
13 A B C D	38 A B C D 63 A B C D 88 A B C D
14 (A) (B) (C) (D)	39 A B C D 64 A B C D 89 A B C D
15 (A) (B) (C) (D)	40 A B C D 65 A B C D 90 A B C D
16 (A) (B) (C) (D)	41 (A) (B) (C) (D) 66 (A) (B) (C) (D) 91 (A) (B) (C) (D)
17 (A) (B) (C) (D)	42(A) B) C) D 67(A) B) C) D 92(A) B) C) D
18 (A) (B) (C) (D)	43 (A) (B) (C) (D) 68 (A) (B) (C) (D) 93 (A) (B) (C) (D)
19 A B C D	44 (A (B) (C) D 69 (A) (B) (C) D 94 (A) (B) (C) D
20 (A) (B) (C) (D)	45 A B C D 70 A B C D 95 A B C D
21 (A) (B) (C) (D)	46 A B C D 71 A B C D 96 A B C D
22 (A) (B) (C) (D)	47 A B C D 72 A B C D 97 A B C D
23 (A) (B) (C) (D)	48 A B C D 73 A B C D 98 A B C D
24 (A) (B) (C) (D)	49 A B C D 74 A B C D 99 A B C D
25 (A) (B) (C) (D)	50 A B C D 75 A B C D 100 A B C D
GROUP CODE	11 QUESTIONNAIRE RESPONSES

READING SECTION
101 (A) (B) (C) (D) 126 (A) (B) (C) (D) 151 (A) (B) (C) (D) 176 (A) (B) (C) (D)
102 A B C D 127 A B C D 152 A B C D 177 A B C D
103 A B C D 128 A B C D 153 A B C D 178 A B C D
104 (A) (B) (C) (D) 129 (A) (B) (C) (D) 154 (A) (B) (C) (D) 179 (A) (B) (C) (D)
105 (A) (B) (C) (D) 130 (A) (B) (C) (D) 155 (A) (B) (C) (D) 180 (A) (B) (C) (D)
106 A B C D 131 A B C D 156 A B C D 181 A B C D
107 A B C D 132 A B C D 157 A B C D 182 A B C D
108 A B C D 133 A B C D 158 A B C D 183 A B C D
109 A B C D 134 A B C D 159 A B C D 184 A B C D
110 A B C D 135 A B C D 160 A B C D 185 A B C D
111 (A (B) (C) (D) 136 (A) (B) (C) (D) 161 (A (B) (C) (D) 186 (A) (B) (C) (D)
112 A B C D 137 A B C D 162 A B C D 187 A B C D
113 A B C D 138 A B C D 163 A B C D 188 A B C D
114 (A) (B) (C) (D) 139 (A) (B) (C) (D) 164 (A) (B) (C) (D) 189 (A) (B) (C) (D)
115 (A) (B) (C) (D) 140 (A) (B) (C) (D) 165 (A) (B) (C) (D) 190 (A) (B) (C) (D)
116 A B C D 141 A B C D 166 A B C D 191 A B C D
117 (A (B) (C) (D) 142 (A) (B) (C) (D) 167 (A) (B) (C) (D) 192 (A) (B) (C) (D)
118 A B C D 143 A B C D 168 A B C D 193 A B C D
119 A B C D 144 A B C D 169 A B C D 194 A B C D
120 (A) (B) (C) (D) 145 (A) (B) (C) (D) 170 (A) (B) (C) (D) 195 (A) (B) (C) (D)
121 (A) (B) (C) (D) 146 (A) (B) (C) (D) 171 (A) (B) (C) (D) 196 (A) (B) (C) (D)
122 (A) (B) (C) (D) 147 (A) (B) (C) (D) 172 (A) (B) (C) (D) 197 (A) (B) (C) (D)
123 (A) (B) (C) (D) 148 (A) (B) (C) (D) 173 (A) (B) (C) (D) 198 (A) (B) (C) (D)
124 (A) (B) (C) (D) 149 (A) (B) (C) (D) 174 (A) (B) (C) (D) 199 (A) (B) (C) (D)
125 (A) (B) (C) (D) 150 (A) (B) (C) (D) 175 (A) (B) (C) (D) 200 (A) (B) (C) (D)

10	)			
	Č	ROU COD! ssign	Ë	
1 2 3 4 5 6 7	8	1 2 3 4 5 6 7	1 2 3 4 5 6 7 8	1 2 3 4 5 6 7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	I
A	(A)	A	00	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	t
B	B	B	11	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	1
0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	©	0	0	0	©	0	(
0	(D)	0	33	0	0	0	0	0	0	0	(D)	0	0	0	(D)	0	
E	Œ		4	E		E	E	E	E	Œ	E		E	E	E	E	
F	F		(5)	F		F		F						F	F	F	
G	<b>(G)</b>		6	G		G		G						G	G	G	
$\overline{\mathbb{H}}$	$\oplus$		7	$\oplus$										H	$\overline{\mathbb{H}}$	$\overline{\mathbb{H}}$	
			8												(1)		(
			9											J	<u>(J)</u>	<u> </u>	

12	CU	ST(	ОМ	cu	sто 2	ОМ	CU	зто 3	ОМ	
	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	0123456789	0123456789	0103456789	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	0100456789	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	0123456789	

13	SIGNATURE AND DATE: Please copy the statement below (do not print) and sign your name as you would an official document.
	I hereby agree to the conditions set forth online at <a href="www.ets.org/toeic">www.ets.org/toeic</a> and/or <a href="mailto:Examinee Handbook">Examinee Handbook</a> and certify that I am the person whose name appears on this answer sheet.
_	
_	
Si	gnature: Date:
ÉT	Copyright © 2006. EDUCATIONAL TESTING SERVICE, ETS, ETS logo, and TOEIC are registered trademarks of Educational Testing Service.

00378 • 54653 • TF66E100 • Printed in U.S.A. mh06178 Q3252-1,2

1	DO NOT WRITE IN THIS SPACE
734561	©0000000000000000000000000000000000000