



Name:	Yash Saxena
School:	Doral Academy Middle
Test:	Algebra 1

Student ID Number								
	Scho	ool#		S	tudent	#	Level	Team
5	3	7	7	0	3	9	1	0
	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 7 8	0 2 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Bar Code

Tes	st Co	ode
0	00	0
(2)	② ③	② ③
0	(4)	<u>(</u>
6	(5) (6)	(5) (6)
(3)	(1) (8)	(3) (8)
9	9	9

Tiebreakers		
TB-1	TB-2	
TB-3	TB-4	

1		$\bigcirc$
2		$\odot$
3	A B © D E	0
4	A B C D E	0
5	A B C D E	0
6	A B C D E	0
7	A B C D E	0
8	ABCDE	0
9	A B O D E	0
10	ABCDE	0
11	A B O D E	0
12	A B C D E	0
13	A B O D E	0
14	ABODE	0
15	A B O D E	0
16	A B O D E	0
17	A B O D E	0
18	ABODE	0
19	A B O D E	0
20	ABODE	0
21	A B O D E	0
22	ABCDE	0
23	A B O D E	0
24	A B C D E	0
25	A B O D E	0
26	A B C D E	0
27	A B C D E	0
28	A B C D E	0
29	A B O D E	0
30	A B O D E	()











Name:	Carolina Valdes
School:	Doral Academy Middle
Test:	Algebra 1

	Student ID Number							
	Scho	ool#		S	tudent	#	Level	Team
5	3	7	7	0	3	0	1	0
	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	0 1 2 3 4 5 6 6 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 2 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Bar Code	

Tes	st Co	ode
0	00	0
(2)	② ③	② ③
0	(4)	<u>(</u>
6	(5) (6)	(5) (6)
(3)	(1) (8)	(3) (8)
9	9	9

Tiebreakers		
TB-1	TB-2	
TB-3	TB-4	

1	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
2	
	(A) (B) (C) (D) (E) (C)
3	
4	
5	A B O D E O
6	A B O D E O
7	A B O D E O
8	A B O D E O
9	
10	
11	(A) (B) (C) (C) (C)
l	
12	
13	
14	
15	
16	A B O D E O
17	A B © D E O
18	(A) (B) (C) (E) (-)
19	
20	A B C D E C
21	(A) (B) (C) (C) (C)
21	
22	
23	
24	
25	A B O O E O
26	A B O D E O
27	A B O D E O
28	A B O D E O
29	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
30	
00	











Name:	Roxanne Valle
School:	Doral Academy Middle
Test:	Algebra 1

	Student ID Number							
	Scho	ool#		S	tudent	#	Level	Team
5	3	7	7	0	3	1	1	0
	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	0 1 2 3 4 5 6 6 8 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 2 3 4 5 6 7 8 9	0 2 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Bar Code

Tes	st Co	ode
0	0	0
2	2	2
3	(3) (4)	3 (4)
5	5	5
(6) (7)	(6) (7)	(6) (7)
<u>③</u>	<u></u>	<u></u>
$( \circ )$	$^{(9)}$	(9)

Tiebreakers		
TB-1	TB-2	
TB-3	TB-4	

1	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
2	
$\vdash$	00000
3	
4	
5	ABCDE
6	ABCDE
7	
8	A B C D E O
9	A B 6 D E O
10	A B O D E O
11	A B C D E O
12	A B C D E O
13	A B C D E -
14	A B C D E O
15	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
16	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
17	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
18	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
19	00000
20	(A) (B) (C) (E) (-)
21	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
22	
23	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
24	
-	00000
25	
26	
27	
28	
29	
30	









Name:	Alejandro Almanzar
School:	Doral Academy Middle
Test:	Geometry

	Student ID Number							
	Scho	ool#		S	tudent	#	Level	Team
5	3	7	7	0	0	1	2	0
	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	0 1 2 3 4 5 6 6 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Bar Code	

Tes	st Co	ode
0	00	0
(2)	② ③	② ③
0	(4)	<u>(</u>
6	(5) (6)	(5) (6)
(3)	(1) (8)	(3) (8)
9	9	9

Tiebreakers		
TB-1	TB-2	
TB-3	TB-4	

1	00000
1	
2	
3	
4	A B C D E O
5	A B O D E O
6	
7	A B C D E O
8	A B © D E O
9	A B C D E C
10	A B © D E O
11	A B C D E -
12	A B © D E O
13	A B O D E O
14	A B C D E C
15	A B C D E O
16	A B © D E O
17	A B © D E O
18	A B © D E O
19	A B C D E O
20	A B © D E O
21	A B C D E -
22	A B © D E O
23	A B © D E O
24	A B C D E O
25	A B © D E O
26	A B C D E
27	A B © D E O
28	A B © D E O
29	A B © D E O
30	A B © D E O









Name:	Alberto Alvarez
School:	Doral Academy Middle
Test:	Geometry

	Student ID Number							
	Scho	ool#		S	tudent	#	Level	Team
5	3	7	7	0	3	8	2	0
	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 7	0 1 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Bar Code	_

Te	st Co	ode
0	0	① ①
2	② ③	② ③
(4)	$\widecheck{\bigcirc}$	$\widecheck{\bigcirc}$
6	6	(b) (6)
(3)	(7) (8)	7 8
9	9	9

Tiebre	eakers
TB-1	TB-2
TB-3	TB-4

1	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
2	
	00000
3	
4	
5	
6	A B C D E C
7	A B O D E O
8	ABCDE O
9	A B O D E O
10	A B O D E O
11	A B C D E O
12	A B O D E O
13	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
14	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
15	(A) (B) (C) (C) (E) (-)
16	
17	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
18	(A) (B) (C) (C) (C)
19	(A) (B) (C) (C) (C)
20	
	00000
21	
22	
23	
24	
25	
26	A B C D E C
27	
28	A B © D E O
29	A B C D E O
30	
	·









Name:	Matthew Blanco
School:	Doral Academy Middle
Test:	Geometry

	Student ID Number							
	Scho	ool#		S	tudent	#	Level	Team
5	3	7	7	0	0	5	2	0
	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9 9	0 1 2 3 4 6 7 8 9	0 1 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Bar Code

Tes	st Co	ode
0	0	0
2	(1)	2
3	3	3
5	5	5
6	(6) (7)	(f)
3	3	0
9	9	9

Tiebre	eakers
TB-1	TB-2
TB-3	TB-4

1	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
2	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
3	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
4	
5	(A) (B) (C) (C) (C)
6	(A) (B) (C) (C) (E) (-)
7	(A) (B) (C) (C) (E) (-)
8	
9	00000
10	00000
11	
12	(A) (B) (C) (D) (E) (C)
13	
14	(A) (B) (C) (D) (E) (C)
15	(A) (B) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C
16	
17	A B O O E O
18	A B O D E O
19	A B O D E O
20	A B O D E O
21	A B C D E C
22	A B O D E O
23	A B O D E O
24	A B O O E O
25	A B C D E C
26	A B C D E O
27	A B C D E .
28	A B O D E O
29	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
30	(A) (B) (C) (C) (E) (C)









Name:	Enrique Chavarria
School:	Doral Academy Middle
Test:	Geometry

	Student ID Number							
	Scho	ool#		S	tudent	#	Level	Team
5	3	7	7	0	0	9	2	0
	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 7 8	0 1 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Bar Code	

Tes	st Co	ode
0	00	0
(2)	② ③	② ③
0	(4)	<u>(</u>
6	(5) (6)	(5) (6)
(3)	(1) (8)	(3) (8)
9	9	9

Tiebre	eakers
TB-1	TB-2
TB-3	TB-4

1	00000
·	
2	
3	
4	
5	
6	A B C D E C
7	A B O D E O
8	
9	A B O D E O
10	(A) (B) (C) (E) (-)
11	
12	
13	
14	
15	
16	
⊢	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	A B C D E C
24	A B O D E O
25	A B C D E -
26	A B C D E C
27	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
28	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
29	(A) (B) (C) (C) (C)
30	









Name:	Robert Conde
School:	Doral Academy Middle
Test:	Geometry

	Student ID Number							
	Scho	ool#		S	tudent	#	Level	Team
5	3	7	7	0	1	0	2	0
	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 6 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 2 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 6 7 8 8 9	0 1 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Bar Code	

Te	st Co	ode
0	0	① (1)
2	② ③	② ③
0	0	<u>(</u>
(5) (6)	(5) (6)	(5) (6)
7	7	7
9	<u> </u>	<u> </u>

Tiebre	eakers
TB-1	TB-2
TB-3	TB-4

1	00000
1	
2	
3	
4	A B C D E O
5	A B O D E O
6	
7	A B C D E O
8	A B © D E O
9	A B C D E C
10	A B © D E O
11	A B C D E O
12	A B © D E O
13	A B O D E O
14	A B C D E C
15	A B C D E O
16	A B © D E O
17	A B © D E O
18	A B © D E O
19	A B C D E O
20	A B © D E O
21	A B C D E -
22	A B © D E O
23	A B © D E O
24	A B C D E O
25	A B © D E O
26	A B C D E
27	A B © D E O
28	A B © D E O
29	A B © D E O
30	A B © D E O









Name:	Steven Diaz
School:	Doral Academy Middle
Test:	Geometry

Student ID Number								
	Scho	ool#		S	tudent	#	Level	Team
5	3	7	7	0	1	1	2	0
	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 3 4 5 6 6 8 8 9	0 1 2 3 4 5 6 6 8 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 2 3 4 5 6 7 8 9	0 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Bar Code

Tes	st Co	ode
0	00	0
(2)	② ③	② ③
0	(4)	<u>(</u>
6	(5) (6)	(5) (6)
(3)	(1) (8)	(3) (8)
9	9	9

Т	iebreakers	
TB-1	TB-2	
TB-3	TB-4	

1	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
2	
	00000
3	
4	
5	
6	A B C D E O
7	
8	
9	A B 6 0 E O
10	A B C D E -
11	A B C D E O
12	A B © D E O
13	ABCDE
14	A B C D E -
15	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
16	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
17	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
18	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
19	00000
20	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
21	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
23	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
24	
<u> </u>	00000
25	
26	(A) (B) (C) (D) (E) (C)
27	
28	
29	A B C D E O
30	A B C D E









Name:	Sofia Garcia
School:	Doral Academy Middle
Test:	Geometry

Student ID Number								
	Scho	ool#		S	tudent	#	Level	Team
5	3	7	7	0	1	4	2	0
	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 5 6 7 8 9	0 1 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Bar Code

Tes	st Co	ode
0	0	0
2	2	2
(1) (1)	(3) (4)	③ ④
(5) (6)	(5) (6)	(5) (6)
<u>(1)</u>	Ŏ	ð
(b) (9)	(b) (c)	(b) (9)

Tiebre	eakers
TB-1	TB-2
TB-3	TB-4

1	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
2	
	00000
3	
4	
5	
6	A B C D E C
7	A B O D E O
8	ABCDE O
9	A B O D E O
10	A B O D E O
11	A B C D E O
12	A B O D E O
13	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
14	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
15	(A) (B) (C) (C) (E) (-)
16	
17	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
18	(A) (B) (C) (C) (C)
19	(A) (B) (C) (C) (C)
20	
	00000
21	
22	
23	
24	
25	
26	A B C D E C
27	
28	A B © D E O
29	A B C D E O
30	
	·









Name:	Danielle Gelpi
School:	Doral Academy Middle
Test:	Geometry

	Student ID Number							
	Scho	ool#		S	tudent	#	Level	Team
5	3	7	7	0	1	5	2	0
0 1 2 3 4 6 7 8 9	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 6 7 8 9	0 1 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Bar Code	

Tes	st Co	ode
0	00	0
(2)	② ③	② ③
0	(4)	<u>(</u>
6	(5) (6)	(5) (6)
(3)	(1) (8)	(3) (8)
9	9	9

Tiebre	eakers
TB-1	TB-2
TB-3	TB-4

1	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
2	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
3	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
4	
5	(A) (B) (C) (C) (C)
6	(A) (B) (C) (C) (E) (-)
7	(A) (B) (C) (C) (E) (-)
8	
9	00000
10	00000
11	
12	(A) (B) (C) (D) (E) (C)
13	
14	(A) (B) (C) (D) (E) (C)
15	(A) (B) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C
16	
17	A B O O E O
18	A B O D E O
19	A B O D E O
20	A B O D E O
21	A B C D E C
22	A B O D E O
23	A B O D E O
24	A B O O E O
25	A B C D E C
26	A B C D E O
27	A B C D E .
28	A B O D E O
29	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
30	(A) (B) (C) (C) (E) (C)









Name:	Amanda Miyares
School:	Doral Academy Middle
Test:	Geometry

	Student ID Number							
	Scho	ool#		S	tudent	#	Level	Team
5	3	7	7	0	2	0	2	0
0 1 2 3 4 6 7 8 9		0 1 2 3 4 5 6 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9		0 1 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Bar Code

Tes	st Co	ode
0	00	0
(2)	② ③	② ③
0	(4)	<u>(</u>
6	(5) (6)	(5) (6)
(3)	(1) (8)	(3) (8)
9	9	9

Tiebre	eakers
TB-1	TB-2
TB-3	TB-4

1	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
2	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
3	(A) (B) (C) (C) (E) (C)
4	
5	(A) (B) (C) (C) (C)
6	(A) (B) (C) (C) (E) (-)
7	(A) (B) (C) (C) (E) (-)
8	
9	00000
10	00000
11	
12	(A) (B) (C) (D) (E) (C)
13	
14	(A) (B) (C) (D) (E) (C)
15	(A) (B) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C
16	
17	A B O O E O
18	A B O D E O
19	A B O D E O
20	A B O D E O
21	A B C D E C
22	A B O D E O
23	A B O D E O
24	A B O O E O
25	A B C D E C
26	A B C D E O
27	A B C D E .
28	A B O D E O
29	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
30	(A) (B) (C) (C) (E) (C)









Name:	Giuliana Pertuz
School:	Doral Academy Middle
Test:	Geometry

	Student ID Number							
	Scho	ool#		Student # Level Tean			Team	
5	3	7	7	0	2	7	2	0
	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 6 8 8 9	0 1 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Bar Code

Tes	st Co	ode
0	<u></u>	① (1)
	2	2
(4)	(3) (4)	③ ④
(5) (6)	(5) (6)	(5) (6)
Ŏ	Ŏ	Ŏ
9	(b) (9)	(1)

Tiebre	eakers
TB-1	TB-2
TB-3	TB-4

		_
1	A B C D E -	
2	A B C D E -	
3	A B C D E -	
4	A B C D E -	
5	A B C D E -	
6	A B C D E .	
7	A B C D E -	
8	A B C D E -	
9	A B C D E -	
10	A B C D E O	
11	A B C D E -	
12	A B C D E -	
13	A B C D E -	
14	A B C D E C	
15	A B C D E O	
16	A B C D E -	
17	A B C D E O	
18	A B C D E -	
19	A B C D E O	
20	A B C D E -	
21	A B C D E -	
22	A B C D E -	
23	A B © D E O	
24	A B C D E -	
25	A B C D E -	
26	A B C D E -	
27	A B C D E -	
28	A B C D E -	
29	A B C D E O	
30		











Name:	Daniel Pita
School:	Doral Academy Middle
Test:	Geometry

Student ID Number								
	Sch	ool#		Student # Level Tea			Team	
5	3	7	7	0	2	8	2	0
	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 7	0 1 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Bar Code

Tes	st Co	ode
0	0	0
2	2	2
(1) (1)	(3) (4)	③ ④
(5) (6)	(5) (6)	(5) (6)
<u>(1)</u>	Ŏ	ð
(b) (9)	(b) (c)	(b) (9)

Tiebre	eakers
TB-1	TB-2
TB-3	TB-4

1	(A) (B) (C) (D) (E)	$\overline{}$
2	(A) (B) (C) (E)	$\widetilde{\bigcirc}$
3 (	A B C D E	$\overline{\bigcirc}$
4	A B C D E	0
5	A B C D E	0
6	A B C D E	0
7	A B C D E	0
8	A B C D E	0
9	A B C D E	0
10	A B C D E	0
11	A B C D E	0
12	A B C D E	0
13	A B C D E	0
14	A B C D E	0
15	A B C D E	0
16	A B C D E	0
17	A B C D E	0
18	A B C D E	0
19	A B C D E	0
20	A B C D E	0
21	A B C D E	0
22	A B C D E	0
23	A B C D E	0
24	A B C D E	0
25	A B C D E	0
26	A B C D E	0
27	A B C D E	0
28	A B C D E	0
29	A B C D E	0
30	A B C D E	0









Name:	Daniel Roriguez-Florido
School:	Doral Academy Middle
Test:	Geometry

	Student ID Number							
	Scho	ool#		S	tudent	#	Level	Team
5	3	7	7	0	2	9	2	0
	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 3 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 7 8	0 1 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Bar Code	

Tes	st Co	ode
0	00	0
(2)	② ③	② ③
0	(4)	<u>(</u>
6	(5) (6)	(5) (6)
(3)	(1) (8)	(3) (8)
9	9	9

Tiebre	eakers
TB-1	TB-2
TB-3	TB-4

1	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
2	
3	
4	
$\vdash$	00000
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	A B O D E O
13	A B © D E O
14	A B C D E O
15	A B O D E O
16	A B O D E O
17	A B © D E O
18	A B C D E O
19	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
20	(A) (B) (C) (E) (-)
21	(A) (B) (C) (E) (C)
22	(A) (B) (C) (E) (-)
23	(A) (B) (C) (C) (E) (-)
24	
25	(A) (B) (C) (E) (-)
26	
27	ABOOLO
28	
	00000
29	
30	









Name:	Matthew Vargas-Mejia
School:	Doral Academy Middle
Test:	Geometry

	Student ID Number							
	Scho	ool#		S	tudent	#	Level	Team
5	3	7	7	0	3	2	2	0
	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 3 4 5 6 7 8 9	0 1 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Bar Code

Tes	st Co	ode
0	0	0
2	2	2
(1) (1)	(3) (4)	(3) (4)
5	(5) (6)	(5) (6)
$\bigcirc$	ð	$\bigcirc$
9	(b) (9)	(b) (9)

Tiebre	eakers
TB-1	TB-2
TB-3	TB-4

1	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
2	
	00000
3	
4	
5	
6	A B O D E O
7	
8	A B O D E O
9	A B C D E C
10	A B O D E O
11	A B O D E O
12	A B O D E O
13	A B C D E C
14	A B O D E O
15	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
16	(A) (B) (C) (E) (-)
17	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
18	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
19	
20	
21	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
22	(A) (B) (C) (E) (-)
23	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
24	(A) (B) (C) (E) (-)
25	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
26	(A) (B) (C) (E) (-)
27	(A) (B) (C) (C) (E) (-)
28	(A) (B) (C) (C) (C)
29	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
30	
00	





Name:	Alfonso Duarte
School:	Doral Academy Middle
Test:	Algebra 2

Student ID Number								
	Sch	ool#		S	tudent	#	Level	Team
5	3	7	7	0	1	2	3	0
	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	0 1 2 3 4 5 6 6 8 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Bar Code

Tes	st Co	ode
0	0	0
2	2	2
(3) (4)	(3) (4)	(3) (4)
5	(5) (6)	(5) (6)
0	7	7
(3)	(a) (b)	(9) (9)

Tiebre	eakers
TB-1	TB-2
TB-3	TB-4

1	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
2	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
3	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
4	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
5	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
6	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
7	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
8	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
9	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
10	(A) (B) (C) (C) (E) (-)
11	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
12	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
13	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
14	
15	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
16	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
17	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
18	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
19	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
20	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
21	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
22	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
23	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
24	A B C D E .
25	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
26	A B C D E -
27	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
28	A B C D E -
29	A B C D E -
30	A B O D E O









Name:	Benjamin Hernandez
School:	Doral Academy Middle
Test:	Algebra 2

	Student ID Number							
	Scho	ool#		S	tudent	#	Level	Team
5	3	7	7	0	3	7	3	0
	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 4 5 6 7 8	0 1 2 3 4 5 6 8 9	0 1 2 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Bar Code

Tes	st Co	ode
0	0	0
2	2	2
(3) (4)	(3) (4)	(3) (4)
5	(5) (6)	(5) (6)
0	7	7
(3)	(a) (b)	(9) (9)

Tiebreakers		
TB-1	TB-2	
TB-3	TB-4	

1	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
2	
	00000
3	
4	
5	
6	
7	A B O D E O
8	A B O D E O
9	A B O D E O
10	A B O D E O
11	A B O D E O
12	A B O D E O
13	A B O D E O
14	A B O D E O
15	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
16	A B O D E O
17	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
18	A B C D E O
19	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
20	A B O D E O
21	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
22	A B C D E -
23	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
24	A B C D E C
25	(A) (B) (C) (E) (-)
26	A B C D E -
27	A B C D E -
28	A B C D E -
29	A B C D E O
30	(A) (B) (C) (C) (E) (-)









Name:	Folukemi Olufidipe
School:	Doral Academy Middle
Test:	Algebra 2

	Student ID Number								
	Scho	ool#		S	tudent	#	Level	Team	
5	5 3 7 7			0 2 3			3	0	
	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 3 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 4 5 6 7 8 9	0 1 2 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	

Bar Code

Tes	st Co	ode
0	0	0
2	<u>②</u>	2
(a)	(1) (4)	③ ④
(5) (6)	(5) (6)	(5) (6)
7	(7) (8)	(7) (8)
9	9	0

Tiebreakers					
TB-1	TB-2				
TB-3	TB-4				

1	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
2	
	(A) (B) (C) (D) (E) (C)
3	
4	
5	A B O D E O
6	A B O D E O
7	A B O D E O
8	A B O D E O
9	
10	
11	(A) (B) (C) (C) (C)
l	
12	
13	
14	
15	
16	A B O D E O
17	A B © D E O
18	(A) (B) (C) (E) (-)
19	
20	A B C D E C
21	(A) (B) (C) (C) (C)
21	
22	
23	
24	
25	A B O O E O
26	A B O D E O
27	A B O D E O
28	A B O D E O
29	(A) (B) (C) (D) (E) (-)
30	
00	











Name:	Natalia Perey		
School:	Doral Academy Middle		
Test:	Algebra 2		

	Student ID Number								
	Sch	ool#		S	tudent	#	Level	Team	
5	3	7	7	0	0 2 5			0	
	0 1 2 4 5 0 7 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	0 1 2 3 4 5 6 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 1 3 4 5 6 7 8 9	0 1 2 3 4 6 7 8 9	0 1 2 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7 8 9	

Bar Code

Test Cod	е
000	≺
200	≺
(3) (3) (4) (4) (4)	≺
	≺
000	$\stackrel{<}{>}$
	≺

Tiebreakers					
TB-1	TB-2				
TB-3	TB-4				

1		
3 A B C D E C  4 A B C D E C  7 A B C D E C  10 A B C D E C  11 A B C D E C  12 A B C D E C  13 A B C D E C  14 A B C D E C  15 A B C D E C  16 A B C D E C  17 A B C D E C  18 A B C D E C  17 A B C D E C  18 A B C D E C  18 A B C D E C  11 A B C D E C  12 A B C D E C  14 A B C D E C  15 A B C D E C  17 A B C D E C  18 A B C D E C  20 A B C D E C  21 A B C D E C  22 A B C D E C  23 A B C D E C  24 A B C D E C  25 A B C D E C  26 A B C D E C  27 A B C D E C  28 A B C D E C  29 A B C D E C  29 A B C D E C  29 A B C D E C  20 A B C D E C  20 A B C D E C  20 A B C D E C  21 A B C D E C  22 A B C D E C  23 A B C D E C  24 A B C D E C  25 A B C D E C  26 A B C D E C  27 A B C D E C  28 A B C D E C  29 A B C D E C  20 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	1	A B C D E -
4 (A (B) (C) (E) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	2	A B C D E O
5 A B C D E C 6 A B C D E C 7 A B C D E C 8 A B C D E C 10 A B C D E C 11 A B C D E C 12 A B C D E C 14 A B C D E C 15 A B C D E C 16 A B C D E C 17 A B C D E C 18 A B C D E C 17 A B C D E C 18 A B C D E C 20 A B C D E C 21 A B C D E C 22 A B C D E C 24 A B C D E C 25 A B C D E C 26 A B C D E C 27 A B C D E C 28 A B C D E C 29 A B C D E C 20 A B C D	3	A B C D E O
6 A B O D E O  7 A B O D E O  8 A B O D E O  10 A B O D E O  11 A B O D E O  12 A B O D E O  14 A B O D E O  15 A B O D E O  16 A B O D E O  17 A B O D E O  18 A B O D E O  20 A B O D E O  21 A B O D E O  22 A B O D E O  24 A B O D E O  25 A B O D E O  26 A B O D E O  27 A B O D E O  28 A B O D E O  29 A B O D E O  20 A B O D E O  20 A B O D E O  21 A B O D E O  22 A B O D E O  23 A B O D E O  24 A B O D E O  26 A B O D E O  27 A B O D E O  28 A B O D E O  29 A B O D E O  29 A B O D E O  20 A B O D E O  20 A B O D E O  21 A B O D E O  22 A B O D E O  23 A B O D E O  24 A B O D E O  25 A B O D E O  26 A B O D E O  27 A B O D E O  28 A B O D E O  29 A B O D E O  29 A B O D E O  20 A B O D E O  20 A B O D E O  20 A B O D E O  21 A B O D E O  22 A B O D E O  23 A B O D E O  24 A B O D E O  25 A B O D E O  26 A B O D E O  27 A B O D E O  28 A B O D E O  29 A B O D E O  20 A B O D E O  2	4	A B O D E O
7 A B C D E O 8 A B C D E O 10 A B C D E O 11 A B C D E O 12 A B C D E O 14 A B C D E O 15 A B C D E O 16 A B C D E O 17 A B C D E O 18 A B C D E O 18 A B C D E O 20 A B C D E O 21 A B C D E O 22 A B C D E O 24 A B C D E O 24 A B C D E O 25 A B C D E O 26 A B C D E O 27 A B C D E O 28 A B C D E O 29 A B C D E O 20 A B C D E O 20 A B C D E O 21 A B C D E O 22 A B C D E O 23 A B C D E O 24 A B C D E O 25 A B C D E O 26 A B C D E O 27 A B C D E O 28 A B C D E O 29 A B C D E O 29 A B C D E O 20 A B C D E O 20 A B C D E O 21 A B C D E O 22 A B C D E O 23 A B C D E O 24 A B C D E O 25 A B C D E O 26 A B C D E O 27 A B C D E O 28 A B C D E O 29 A B C D E O 29 A B C D E O	5	A B © D E O
8 A B O D E O 10 A B O D E O 11 A B O D E O 12 A B O D E O 14 A B O D E O 15 A B O D E O 16 A B O D E O 17 A B O D E O 18 A B O D E O 18 A B O D E O 20 A B O D E O 21 A B O D E O 22 A B O D E O 23 A B O D E O 24 A B O D E O 25 A B O D E O 26 A B O D E O 27 A B O D E O 28 A B O D E O 29 A B O D E O 20 A B O D E O 20 A B O D E O 21 A B O D E O 22 A B O D E O 23 A B O D E O 24 A B O D E O 25 A B O D E O 26 A B O D E O 27 A B O D E O 28 A B O D E O 29 A B O D E O 29 A B O D E O	6	A B C D E C
9 A B C D E C  11 A B C D E C  13 A B C D E C  14 A B C D E C  15 A B C D E C  17 A B C D E C  18 A B C D E C  18 A B C D E C  20 A B C D E C  21 A B C D E C  22 A B C D E C  24 A B C D E C  24 A B C D E C  25 A B C D E C  26 A B C D E C  27 A B C D E C  28 A B C D E C  29 A B C D E C  20 A B C D E C  20 A B C D E C  21 A B C D E C  22 A B C D E C  23 A B C D E C  24 A B C D E C  25 A B C D E C  26 A B C D E C  27 A B C D E C  28 A B C D E C  29 A B C D E C  29 A B C D E C  20 A B C D E C  20 A B C D E C  21 A B C D E C  22 A B C D E C  23 A B C D E C  24 A B C D E C  25 A B C D E C  26 A B C D E C  27 A B C D E C  28 A B C D E C  29 A B C D E C	7	A B © D E O
10 A B C D E C  11 A B C D E C  12 A B C D E C  14 A B C D E C  15 A B C D E C  16 A B C D E C  17 A B C D E C  18 A B C D E C  19 A B C D E C  20 A B C D E C  21 A B C D E C  22 A B C D E C  23 A B C D E C  24 A B C D E C  25 A B C D E C  26 A B C D E C  27 A B C D E C  28 A B C D E C  29 A B C D E C  29 A B C D E C  29 A B C D E C  20 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	8	A B C D E -
11 A B C D E O 12 A B C D E O 13 A B C D E O 14 A B C D E O 15 A B C D E O 16 A B C D E O 18 A B C D E O 19 A B C D E O 20 A B C D E O 21 A B C D E O 22 A B C D E O 23 A B C D E O 24 A B C D E O 25 A B C D E O 26 A B C D E O 27 A B C D E O 28 A B C D E O 29 A B C D E O 20 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	9	A B © D E O
12 A B O D E O 13 A B O D E O 14 A B O D E O 15 A B O D E O 16 A B O D E O 17 A B O D E O 18 A B O D E O 20 A B O D E O 21 A B O D E O 22 A B O D E O 23 A B O D E O 24 A B O D E O 25 A B O D E O 26 A B O D E O 27 A B O D E O 28 A B O D E O 29 A B O D E O	10	A B C D E O
13 A B C D E O 14 A B C D E O 15 A B C D E O 16 A B C D E O 17 A B C D E O 18 A B C D E O 20 A B C D E O 21 A B C D E O 22 A B C D E O 24 A B C D E O 24 A B C D E O 25 A B C D E O 26 A B C D E O 27 A B C D E O 28 A B C D E O 29 A B C D E O 20 A B C D E O 20 A B C D E O 21 A B C D E O 22 A B C D E O 23 A B C D E O 24 A B C D E O 25 A B C D E O 26 A B C D E O 27 A B C D E O 28 A B C D E O 29 A B C D E O	11	A B © D E O
14 A B C D E O  15 A B C D E O  16 A B C D E O  17 A B C D E O  18 A B C D E O  20 A B C D E O  21 A B C D E O  22 A B C D E O  24 A B C D E O  25 A B C D E O  26 A B C D E O  27 A B C D E O  28 A B C D E O  29 A B C D E O  29 A B C D E O  20 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	12	A B C D E -
15 A B C D E O  16 A B C D E O  17 A B C D E O  18 A B C D E O  20 A B C D E O  21 A B C D E O  22 A B C D E O  24 A B C D E O  25 A B C D E O  26 A B C D E O  27 A B C D E O  28 A B C D E O  29 A B C D E O  29 A B C D E O  20 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	13	A B © D E O
16 A B O D E O  17 A B O D E O  18 A B O D E O  20 A B O D E O  21 A B O D E O  22 A B O D E O  24 A B O D E O  25 A B O D E O  26 A B O D E O  27 A B O D E O  28 A B O D E O  29 A B O D E O  29 A B O D E O  20 A B O D E O  20 A B O D E O  21 A B O D E O  22 A B O D E O  23 A B O D E O  24 A B O D E O  25 A B O D E O  26 A B O D E O  27 A B O D E O  28 A B O D E O  29 A B O D E O	14	A B C D E C
17 A B C D E O 18 A B C D E O 19 A B C D E O 20 A B C D E O 21 A B C D E O 22 A B C D E O 23 A B C D E O 24 A B C D E O 25 A B C D E O 26 A B C D E O 27 A B C D E O 28 A B C D E O 29 A B C D E O	15	A B © D E O
18 A B C D E C  19 A B C D E C  20 A B C D E C  21 A B C D E C  22 A B C D E C  23 A B C D E C  24 A B C D E C  25 A B C D E C  26 A B C D E C  27 A B C D E C  28 A B C D E C  29 A B C D E C  29 A B C D E C  20 A B C D E C  21 A B C D E C  22 A B C D E C  23 A B C D E C  24 A B C D E C  25 A B C D E C  26 A B C D E C  27 A B C D E C  28 A B C D E C	16	A B O D E O
19 A B C D E O 20 A B C D E O 21 A B C D E O 22 A B C D E O 23 A B C D E O 24 A B C D E O 25 A B C D E O 26 A B C D E O 27 A B C D E O 28 A B C D E O 29 A B C D E O	17	A B © D E O
20 A B C D E C 21 A B C D E C 22 A B C D E C 23 A B C D E C 24 A B C D E C 25 A B C D E C 26 A B C D E C 27 A B C D E C 28 A B C D E C 29 A B C D E C 29 A B C D E C	18	A B © D E O
21 A B C D E O 22 A B C D E O 23 A B C D E O 24 A B C D E O 25 A B C D E O 26 A B C D E O 27 A B C D E O 28 A B C D E O 29 A B C D E O	19	A B © D E O
22 A B O D E O 23 A B O D E O 24 A B O D E O 25 A B O D E O 26 A B O D E O 27 A B O D E O 28 A B O D E O 29 A B O D E O	20	A B © D E O
23 A B C D E O 24 A B C D E O 25 A B C D E O 26 A B C D E O 27 A B C D E O 28 A B C D E O 29 A B C D E O	21	A B © D E O
24 A B C D E C 25 A B C D E C 26 A B C D E C 27 A B C D E C 28 A B C D E C 29 A B C D E C	22	A B O D E O
25 A B C D E C 26 A B C D E C 27 A B C D E C 28 A B C D E C 29 A B C D E C	23	A B O D E O
26 A B C D E C 27 A B C D E C 28 A B C D E C	24	A B C D E O
27 A B C D E C 28 A B C D E C	25	A B 6 D E O
28 (A (B) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	26	A B C D E -
29 (A) (B) (C) (C)	27	(A) (B) (C) (D) (E) (C)
	28	A B © D E
30 A B C D E C	29	A B O D E O
	30	A B C D E .



