			A	N S	W E	\mathbf{R}			
1 . (c)	2 . (c)	3 . (d)	4 . (b)	5 .(b)	6. (d)	7. (c)	8 . (b)	9 . (d)	10. (a)
11 . (d)	12. (a)	13 . (b)	14 . (d)	15 . (d)	16. (b)	17. (d)	18. (a)	19 . (d)	20 . (d)
21 . (d)	22. (c)	23. (a)	24 . (2)	25 . (a)	26 . (a)	27. (b)	28. (b)	29 . (d)	30 . (b)
31 . (a)	32. (b)	33 . (a)	34 . (b)	35 . (b)	36. (a)	37 . (a)	38 . (d)	39 . (b)	40 . (a)
41 . (c)	42 . (c)	43 . (d)	44 . (a)	45 . (a)	46. (a)	47 . (c)	48. (c)	49 . (b)	50 . (d)
51 . (a)	52. (c)	53. (a)	54 . (d)	55 . (c)	56. (c)	57 . (b)	58. (c)	59 . (c)	60 . (c)
61 . (a)	62 . (c)	63 . (c)	64. (c)	65 . (a)	66. (c)	67. (c)	68. (a)	69 . (c)	70 . (a)
71. (d)	72 . (a)	73 . (b)	74 . (a)	75. (c)	76 . (a)	77 . (c)	78. (a)	79 . (a)	80 . (b)
81 . (d)	82 . (c)	83. (d)	84 . (c)	85. (b)	86. (d)	87. (a)	88. (a)	89. (a)	90 . (d)
91 . (c)	92 . (a)	93 . (a)	94 . (c)	95. (a)	96 . (c)	97 . (c)	98 . (b)	99 . (a)	100 . (d)
101 . (d)	102 . (a)	103 . (d)	104 . (d)	105. (a)	106 . (a)	107. (d)	108 . (a)	109 . (c)	110 . (b)
111. (c)	112 . (c)	113 . (a)	114. (c)	115 . (b)	116. (d)	117. (b)	118 . (a)	119 . (b)	120 . (d)