



RESPUESTAS

1	(A) (C) (D)	31	(B) (C) (D)	61	(A) (B) (D)	91	(A) (B) (C) (D)	121	(A) (B) (C) (D)
2	(A) (B) (D)	32	(A) (B) (D)	62	(A) (B) (D)	92	(A) (B) (C) (D)	122	(A) (B) (C) (D)
3	(A) (B) (D)	33	(B) (C) (D)	63	(B) (C) (D)	93	(A) (B) (C) (D)	123	(A) (B) (C) (D)
4	(A) (B) (D)	34	(B) (C) (D)	64	(A) (C) (D)	94	(A) (B) (C) (D)	124	(A) (B) (C) (D)
5	(A) (C) (D)	35	(A) (B) (D)	65	(B) (C) (D)	95	(A) (B) (C) (D)	125	(A) (B) (C) (D)
6	(A) (C) (D)	36	(B) (C) (D)	66	(B) (C) (D)	96	(A) (B) (C) (D)	126	(A) (B) (C) (D)
7	(A) (C) (D)	37	(A) (B) (D)	67	(B) (C) (D)	97	(A) (B) (C) (D)	127	(A) (B) (C) (D)
8	(A) (B) (D)	38	(B) (C) (D)	68	(A) (C) (D)	98	(A) (B) (C) (D)	128	(A) (B) (C) (D)
9	(B) (C) (D)	39	(B) (C) (D)	69	(A) (C) (D)	99	(A) (B) (C) (D)	129	(A) (B) (C) (D)
10	(B) (C) (D)	40	(A) (C) (D)	70	(B) (C) (D)	100	(A) (B) (C) (D)	130	(A) (B) (C) (D)
11	(A) (C) (D)	41	(B) (C) (D)	71	(A) (B) (D)	101	(A) (B) (C) (D)	131	(A) (B) (C) (D)
12	(A) (B) (D)	42	(A) (B) (D)	72	(B) (C) (D)	102	(A) (B) (C) (D)	132	(A) (B) (C) (D)
13	(A) (B) (D)	43	(B) (C) (D)	73	(A) (B) (D)	103	(A) (B) (C) (D)	133	(A) (B) (C) (D)
14	(A) (C) (D)	44	(A) (C) (D)	74	(B) (C) (D)	104	(A) (B) (C) (D)	134	(A) (B) (C) (D)
15	(A) (B) (D)	45	(A) (C) (D)	75	(A) (B) (D)	105	(A) (B) (C) (D)	135	(A) (B) (C) (D)
16	(A) (B) (D)	46	(A) (C) (D)	76	(B) (C) (D)	106	(A) (B) (C) (D)	136	(A) (B) (C) (D)
17	(A) (B) (D)	47	(B) (C) (D)	77	(A) (C) (D)	107	(A) (B) (C) (D)	137	(A) (B) (C) (D)
18	(A) (B) (D)	48	(A) (B) (D)	78	(B) (C) (D)	108	(A) (B) (C) (D)	138	(A) (B) (C) (D)
19	(B) (C) (D)	49	(B) (C) (D)	79	(B) (C) (D)	109	(A) (B) (C) (D)	139	(A) (B) (C) (D)
20	(A) (C) (D)	50	(B) (C) (D)	80	(A) (B) (D)	110	(A) (B) (C) (D)	140	(A) (B) (C) (D)
21	(A) (B) (D)	51	(A) (B) (D)	81	(A) (C) (D)	111	(A) (B) (C) (D)	141	(A) (B) (C) (D)
22	(A) (C) (D)	52	(B) (C) (D)	82	(B) (C) (D)	112	(A) (B) (C) (D)	142	(A) (B) (C) (D)
23	(A) (C) (D)	53	(B) (C) (D)	83	(A) (C) (D)	113	(A) (B) (C) (D)	143	(A) (B) (C) (D)
24	(B) (C) (D)	54	(B) (C) (D)	84	(B) (C) (D)	114	(A) (B) (C) (D)	144	(A) (B) (C) (D)
25	(B) (C) (D)	55	(A) (C) (D)	85	(A) (B) (D)	115	(A) (B) (C) (D)	145	(A) (B) (C) (D)
26	(B) (C) (D)	56	(B) (C) (D)	86	(B) (C) (D)	116	(A) (B) (C) (D)	146	(A) (B) (C) (D)
27	(A) (B) (D)	57	(A) (B) (D)	87	(A) (B) (D)	117	(A) (B) (C) (D)	147	(A) (B) (C) (D)
28	(B) (C) (D)	58	(B) (C) (D)	88	(A) (C) (D)	118	(A) (B) (C) (D)	148	(A) (B) (C) (D)
29	(A) (B) (D)	59	(A) (B) (D)	89	(A) (B) (D)	119	(A) (B) (C) (D)	149	(A) (B) (C) (D)
30	(A) (C) (D)	60	(A) (C) (D)	90	(A) (B) (D)	120	(A) (B) (C) (D)	150	(A) (B) (C) (D)
Reserva									
								151	(A) (B) (C) (D)
								152	(A) (B) (C) (D)
								153	(A) (B) (C) (D)
								154	(A) (B) (C) (D)
								155	(A) (B) (C) (D)
								156	(A) (B) (C) (D)
								157	(A) (B) (C) (D)
								158	(A) (B) (C) (D)
								159	(A) (B) (C) (D)
								160	(A) (B) (C) (D)
								161	(A) (B) (C) (D)
								162	(A) (B) (C) (D)
								163	(A) (B) (C) (D)
								164	(A) (B) (C) (D)
								165	(A) (B) (C) (D)

