



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

FULL OFICIAL D'EXAMEN PER A PROVA DE RESPÒSTES ALTERNATIVES / HOJA OFICIAL DE EXAMEN PARA PRUEBA DE RESPUESTAS ALTERNATIVAS



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

FULL D'EXAMEN - HOJA DE EXAMEN

NO SIGNE AQUEST EXERCICI NI CONSIGNE CAP ALTRE ACLARIMENT / NO FIRME ESTE EJERCICIO NI CONSIGNE NINGÚN OTRO DATO

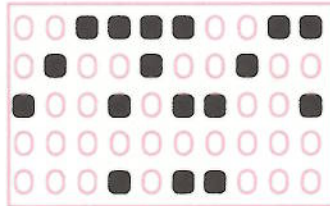
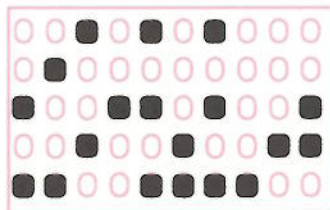
MARQUEU CORRECTAMENT

MARQUEU JA SI GEREQUE SI SE EQUIVOCA BORRE BIEN

NO MARQUEU NI / ASÍ NO MARQUEU

● SIUS EQUIVOQUEU, ESBORREU-HO BE / SI SE EQUIVOCA BORRE BIEN

● USEU UN LLAPIS DEL N.º 2 / USE LA PIZ DEL N.º 2



MARQUEU CORRECTAMENT

MARQUEU JA SI GEREQUE SI SE EQUIVOCA BORRE BIEN

NO MARQUEU NI / ASÍ NO MARQUEU

OBREU L'EXEMPLE PER A EMPLENAR EL DNI OBSERVE EL EJEMPLO PARA CUMPLIMENTAR EL DNI

0 1 0 6 4 9 7 8

D. N. I.

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	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
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	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
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	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
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

COGNOMS / APELLIDOS

NONI / NOMBRE

EXERCICI / EJERCICIO

ACCES / ACCESO

LLIBRE / LIBRE

PROMOCIÓ INTERNA / PROMOCIÓN INTERNA

DIVERSITAT FUNCIONAL / DIVERSIDAD FUNCIONAL

DATA / FECHA

SIGNATURA / FIRMA

1	(A)	(B)	(C)	(D)	37	(A)	(B)	(C)	(D)	73	(A)	(B)	(C)	(D)	109	(A)	(B)	(C)	(D)	145	(A)	(B)	(C)	(D)
2	(A)	(B)	(C)	(D)	38	(A)	(B)	(C)	(D)	74	(A)	(B)	(C)	(D)	110	(A)	(B)	(C)	(D)	146	(A)	(B)	(C)	(D)
3	(A)	(B)	(C)	(D)	39	(A)	(B)	(C)	(D)	75	(A)	(B)	(C)	(D)	111	(A)	(B)	(C)	(D)	147	(A)	(B)	(C)	(D)
4	(A)	(B)	(C)	(D)	40	(A)	(B)	(C)	(D)	76	(A)	(B)	(C)	(D)	112	(A)	(B)	(C)	(D)	148	(A)	(B)	(C)	(D)
5	(A)	(B)	(C)	(D)	41	(A)	(B)	(C)	(D)	77	(A)	(B)	(C)	(D)	113	(A)	(B)	(C)	(D)	149	(A)	(B)	(C)	(D)
6	(A)	(B)	(C)	(D)	42	(A)	(B)	(C)	(D)	78	(A)	(B)	(C)	(D)	114	(A)	(B)	(C)	(D)	150	(A)	(B)	(C)	(D)
7	(A)	(B)	(C)	(D)	43	(A)	(B)	(C)	(D)	79	(A)	(B)	(C)	(D)	115	(A)	(B)	(C)	(D)	151	(A)	(B)	(C)	(D)
8	(A)	(B)	(C)	(D)	44	(A)	(B)	(C)	(D)	80	(A)	(B)	(C)	(D)	116	(A)	(B)	(C)	(D)	152	(A)	(B)	(C)	(D)
9	(A)	(B)	(C)	(D)	45	(A)	(B)	(C)	(D)	81	(A)	(B)	(C)	(D)	117	(A)	(B)	(C)	(D)	153	(A)	(B)	(C)	(D)
10	(A)	(B)	(C)	(D)	46	(A)	(B)	(C)	(D)	82	(A)	(B)	(C)	(D)	118	(A)	(B)	(C)	(D)	154	(A)	(B)	(C)	(D)
11	(A)	(B)	(C)	(D)	47	(A)	(B)	(C)	(D)	83	(A)	(B)	(C)	(D)	119	(A)	(B)	(C)	(D)	155	(A)	(B)	(C)	(D)
12	(A)	(B)	(C)	(D)	48	(A)	(B)	(C)	(D)	84	(A)	(B)	(C)	(D)	120	(A)	(B)	(C)	(D)	156	(A)	(B)	(C)	(D)
13	(A)	(B)	(C)	(D)	49	(A)	(B)	(C)	(D)	85	(A)	(B)	(C)	(D)	121	(A)	(B)	(C)	(D)	157	(A)	(B)	(C)	(D)
14	(A)	(B)	(C)	(D)	50	(A)	(B)	(C)	(D)	86	(A)	(B)	(C)	(D)	122	(A)	(B)	(C)	(D)	158	(A)	(B)	(C)	(D)
15	(A)	(B)	(C)	(D)	51	(A)	(B)	(C)	(D)	87	(A)	(B)	(C)	(D)	123	(A)	(B)	(C)	(D)	159	(A)	(B)	(C)	(D)
16	(A)	(B)	(C)	(D)	52	(A)	(B)	(C)	(D)	88	(A)	(B)	(C)	(D)	124	(A)	(B)	(C)	(D)	160	(A)	(B)	(C)	(D)
17	(A)	(B)	(C)	(D)	53	(A)	(B)	(C)	(D)	89	(A)	(B)	(C)	(D)	125	(A)	(B)	(C)	(D)	161	(A)	(B)	(C)	(D)
18	(A)	(B)	(C)	(D)	54	(A)	(B)	(C)	(D)	90	(A)	(B)	(C)	(D)	126	(A)	(B)	(C)	(D)	162	(A)	(B)	(C)	(D)
19	(A)	(B)	(C)	(D)	55	(A)	(B)	(C)	(D)	91	(A)	(B)	(C)	(D)	127	(A)	(B)	(C)	(D)	163	(A)	(B)	(C)	(D)
20	(A)	(B)	(C)	(D)	56	(A)	(B)	(C)	(D)	92	(A)	(B)	(C)	(D)	128	(A)	(B)	(C)	(D)	164	(A)	(B)	(C)	(D)
21	(A)	(B)	(C)	(D)	57	(A)	(B)	(C)	(D)	93	(A)	(B)	(C)	(D)	129	(A)	(B)	(C)	(D)	165	(A)	(B)	(C)	(D)
22	(A)	(B)	(C)	(D)	58	(A)	(B)	(C)	(D)	94	(A)	(B)	(C)	(D)	130	(A)	(B)	(C)	(D)	166	(A)	(B)	(C)	(D)
23	(A)	(B)	(C)	(D)	59	(A)	(B)	(C)	(D)	95	(A)	(B)	(C)	(D)	131	(A)	(B)	(C)	(D)	167	(A)	(B)	(C)	(D)
24	(A)	(B)	(C)	(D)	60	(A)	(B)	(C)	(D)	96	(A)	(B)	(C)	(D)	132	(A)	(B)	(C)	(D)	168	(A)	(B)	(C)	(D)
25	(A)	(B)	(C)	(D)	61	(A)	(B)	(C)	(D)	97	(A)	(B)	(C)	(D)	133	(A)	(B)	(C)	(D)	169	(A)	(B)	(C)	(D)
26	(A)	(B)	(C)	(D)	62	(A)	(B)	(C)	(D)	98	(A)	(B)	(C)	(D)	134	(A)	(B)	(C)	(D)	170	(A)	(B)	(C)	(D)
27	(A)	(B)	(C)	(D)	63	(A)	(B)	(C)	(D)	99	(A)	(B)	(C)	(D)	135	(A)	(B)	(C)	(D)	171	(A)	(B)	(C)	(D)
28	(A)	(B)	(C)	(D)	64	(A)	(B)	(C)	(D)	100	(A)	(B)	(C)	(D)	136	(A)	(B)	(C)	(D)	172	(A)	(B)	(C)	(D)
29	(A)	(B)	(C)	(D)	65	(A)	(B)	(C)	(D)	101	(A)	(B)	(C)	(D)	137	(A)	(B)	(C)	(D)	173	(A)	(B)	(C)	(D)
30	(A)	(B)	(C)	(D)	66	(A)	(B)	(C)	(D)	102	(A)	(B)	(C)	(D)	138	(A)	(B)	(C)	(D)	174	(A)	(B)	(C)	(D)
31	(A)	(B)	(C)	(D)	67	(A)	(B)	(C)	(D)	103	(A)	(B)	(C)	(D)	139	(A)	(B)	(C)	(D)	175	(A)	(B)	(C)	(D)
32	(A)	(B)	(C)	(D)	68	(A)	(B)	(C)	(D)	104	(A)	(B)	(C)	(D)	140	(A)	(B)	(C)	(D)	176	(A)	(B)	(C)	(D)
33	(A)	(B)	(C)	(D)	69	(A)	(B)	(C)	(D)	105	(A)	(B)	(C)	(D)	141	(A)	(B)	(C)	(D)	177	(A)	(B)	(C)	(D)
34	(A)	(B)	(C)	(D)	70	(A)	(B)	(C)	(D)	106	(A)	(B)	(C)	(D)	142	(A)	(B)	(C)	(D)	178	(A)	(B)	(C)	(D)
35	(A)	(B)	(C)	(D)	71	(A)	(B)	(C)	(D)	107	(A)	(B)	(C)	(D)	143	(A)	(B)	(C)	(D)	179	(A)	(B)	(C)	(D)
36	(A)	(B)	(C)	(D)	72	(A)	(B)	(C)	(D)	108	(A)	(B)	(C)	(D)	144	(A)	(B)	(C)	(D)	180	(A)	(B)	(C)	(D)