

1.- TEST DE RAZONAMIENTO Y DE INTELIGENCIA LOGICA.(pág 7)

I)

- | | | | |
|-------------|---------------|---------------|------------------|
| 1.- b -5. | 11.- a -13. | 21.- b -25. | 31.- d -19. |
| 2.- d -11. | 12.- b -36. | 22.- d -3. | 32.- c -21. |
| 3.- b -14. | 13.- b -0. | 23.- a -34. | 33.- d -24. |
| 4.- a -18. | 14.- c -8. | 24.- c -1250. | 34.- a -18. |
| 5.- c -14. | 15.- b -50. | 25.- b -10. | 35.- c -63. |
| 6.- c -35. | 16.- a -5/18. | 26.- a -24. | 36.- a -46. |
| 7.- a -5. | 17.- a -3. | 27.- d -9. | 37.- b -453.789. |
| 8.- d -18. | 18.- b -7203. | 28.- a -54. | 38.- d -34. |
| 9.- b -6. | 19.- d -13. | 29.- c -48. | |
| 10.- b -12. | 20.- a -36. | 30.- b -77. | |

II)

- | | |
|----------|----------|
| a.- 11. | i.- 90. |
| b.- 1. | j.- 405. |
| c.- 32. | k.- 476. |
| d.- 4. | l.- 37. |
| e.- 16. | m.- 36. |
| f.- 35. | n.- 800. |
| g.- 63. | ñ.- 32. |
| h.- 948. | |

III)

- | | |
|-------------|-------------|
| a.- 3. | I.- -4. |
| b.- 3. | J.- -7. |
| c.- 54. | K.- 4352. |
| d.- 14.400. | l.- 14. |
| e.- 37. | M.- 60. |
| f.- 51. | N.- 41. |
| g.- 52. | O.- 17.640. |
| h.- 128. | |

IV)

- | | |
|----------|----------|
| a.- 74. | I.- 18. |
| b.- 486. | J.- 82. |
| c.- 8. | K.- 121. |
| d.- 44. | L.- 19. |
| e.- 57. | M.- 87. |
| f.- 39. | N.- -42. |
| g.- 27. | O.- 48. |
| h.- 45. | |

V)

- | | |
|----------|----------|
| a.- 28. | I.- 416. |
| b.- 4. | J.- 33. |
| c.- 432. | K.- 81. |
| d.- 113. | L.- 70. |
| e.- 3. | M.- 452. |
| f.- 272. | N.- 5. |
| g.- 1. | O.- 72. |
| h.- 5. | |

VI)

- | | |
|--------|---------|
| 1.- x. | 9.- v. |
| 2.- z. | 10.- b. |
| 3.- u. | 11.- d. |
| 4.- m. | 12.- j. |
| 5.- u. | 13.- f. |
| 6.- o. | 14.- m. |
| 7.- v. | 15.- v. |
| 8.- f. | |

VII)

- | | |
|--------|---------|
| 1.- h. | 9.- u. |
| 2.- c. | 10.- b. |
| 3.- v. | 11.- o. |
| 4.- t. | 12.- v. |
| 5.- z. | 13.- s. |
| 6.- m. | 14.- z. |
| 7.- j. | 15.- ñ. |
| 8.- l. | |

VIII)

- | | |
|---------|---------|
| 1.- t. | 9.- r. |
| 2.- o. | 10.- l. |
| 3.- q. | 11.- v. |
| 4.- d. | 12.- o. |
| 5.- k. | 13.- e. |
| 6.- rr. | 14.- g. |
| 7.- u. | 15.- i. |
| 8.- c. | |

2.- TEST DE CAPACIDAD NUMERICA Y DE CALCULO.(pág. 19)

CAPACIDAD NUMERICA.

1.1.- c) c-e-d-f-b-a-d-a.

1.2.- c) c-d-e-b-a-e-f.

1.3.- d) e-a-f-b-d-c-e.

1.4.- b) d-a-c-b-e.

2.1.-

<u>6</u> 0	3	1	0	9	7	9	3	2
3 <u>7</u>	2	7	<u>5</u> 3	<u>6</u>	1	2	0	
<u>2</u> 6	<u>1</u> 5		2	5	<u>0</u>	2	0	1
6 5	6	6	3	1	2	3	9	8
9 4	0	3	6	<u>0</u> 8	<u>4</u> 6	<u>7</u>		
0 <u>3</u> 7	5	7	2	5	<u>7</u> 3	6		
<u>8</u> 2	5	4	9	3	1	3	4	0
1 8	1	0	9	5	0	5	7	3

2.2.-

<u>3</u> 0	1	9	<u>4</u> 7	2	5	0	6
2	6	7	3	5	1	0	2
7 8	<u>9</u> 0	3	<u>2</u> 1	8	<u>7</u> 5		
3 2	<u>1</u> 4	6	7	0	<u>2</u> 1	0	
3	4	6	2	8	9	<u>5</u> 6	3
5	7	<u>9</u> 0	6	7	3	4	2
<u>6</u> 5	<u>8</u> 1	3	<u>4</u> 7	9	<u>8</u> 3		
4 0	<u>2</u> 7	8	<u>5</u> 4	<u>3</u> 6	7		

2.3.-

<u>6</u> 0	<u>1</u> 9	<u>3</u> 4	<u>5</u>	8	9	7
3 <u>5</u>	7 8	<u>0</u> 6	4	3	2	1
2	1	0 8	6	<u>7</u> 3	4	5
7	9	4 3	<u>2</u> 1	0	9	8
8	<u>3</u> 2	1	8	9	4	3
<u>6</u> 0	5 4	2	3	6	7	8
5	2	<u>6</u> 0	1	<u>4</u> 8	<u>9</u> 2	1
9	<u>7</u> 3	5	<u>6</u> 0	2	6	8

2.4.-

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

2.5.-

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

2.6.-

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

2.7.-

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

2.8-

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

3.- Resolución de problemas:

- | | |
|--------------------------------------|---------------------|
| 3.1.- 5000 ptas. | 3.8.- 62'5 minutos. |
| 3.2.- 44 años. | 3.9.- 5 horas. |
| 3.3.- 36 patas. | 3.10.- 71 personas. |
| 3.4.- 40 ptas. | 3.11.- 16 pies. |
| 3.5.- 4. | 3.12.- 90 unidades. |
| 3.6.- 10 pulsaciones
por segundo. | 3.13.- 4.125 ptas. |
| 3.7.- 80 km/h. | 3.14.- 11.200 ptas. |
| | 3.15.- 18 dedales. |

4.- Resolución de problemas:

- | | |
|--------------------|-----------------------|
| 4.1.- 306 ptas. | 4.16.- 26 años. |
| 4.2.- 4.730 ptas. | 4.17.- 115 caramelos. |
| 4.3.- 2 kilos. | 4.18.- 13 manzanas. |
| 4.4.- 14 peras. | 4.19.- 64. |
| 4.5.- 5. | 4.20.- 48 docenas. |
| 4.6.- 1.820 ptas. | 4.21.- 63 kilos. |
| 4.7.- 171 días. | 4.22.- 276. |
| 4.8.- 23. | 4.23.- 4.944. |
| 4.9.- 15. | 4.24.- 22. |
| 4.10.- 11. | 4.25.- 2.352. |
| 4.11.- 152. | 4.26.- 10.527. |
| 4.12.- 4.943 ptas. | 4.27.- 16. |
| 4.13.- 6.727 ptas. | 4.28.- 621. |
| 4.14.- 126 patas. | 4.29.- 7. |
| 4.15.- 62 kilos. | 4.30.- 9. |

5.-

- 1.- b= labores.
- 2.- c= horario.
- 3.- d= moreno.
- 4.- b= maremoto.
- 5.- c= familia.
- 6.- b= meteorito.

- 7.- a= apostemero.
- 8.- a= cicatricera.

3.- CALCULO ARITMETICO.(pág.29)

A) SUMAS.

- | | | |
|---------|---------|---------|
| 1.- B. | 18.- B. | 35.- B. |
| 2.- M. | 19.- B. | 36.- B. |
| 3.- B. | 20.- B. | 37.- B. |
| 4.- B. | 21.- B. | 38.- B. |
| 5.- M. | 22.- M. | 39.- M. |
| 6.- B. | 23.- M. | 40.- B. |
| 7.- M. | 24.- B. | 41.- B. |
| 8.- B. | 25.- B. | 42.- M. |
| 9.- B. | 26.- M. | 43.- B. |
| 10.- B. | 27.- B. | 44.- B. |
| 11.- B. | 28.- M. | 45.- M. |
| 12.- B. | 29.- B. | |
| 13.- B. | 30.- B. | |
| 14.- M. | 31.- B. | |
| 15.- M. | 32.- M. | |
| 16.- M. | 33.- B. | |
| 17.- B. | 34.- B. | |

B) DIVISIONES.

- | | | |
|--------|---------|---------|
| 1.- B. | 10.- M. | 19.- B. |
| 2.- B. | 11.- M. | 20.- B. |
| 3.- B. | 12.- B. | 21.- M. |
| 4.- M. | 13.- B. | 22.- M. |
| 5.- M. | 14.- B. | 23.- M. |
| 6.- B. | 15.- B. | 24.- M. |
| 7.- B. | 16.- M. | 25.- B. |
| 8.- B. | 17.- B. | |
| 9.- M. | 18.- M. | |

C) MULTIPLICACIONES

- | | | |
|---------|---------|---------|
| 1.- B. | 12.- B. | 23.- B. |
| 2.- B. | 13.- M. | 24.- M. |
| 3.- M. | 14.- M. | 25.- B. |
| 4.- M. | 15.- M. | 26.- M. |
| 5.- B. | 16.- B. | 27.- M. |
| 6.- B. | 17.- B. | 28.- M. |
| 7.- B. | 18.- M. | 29.- B. |
| 8.- M. | 19.- B. | 30.- B. |
| 9.- M. | 20.- B. | 31.- B. |
| 10.- M. | 21.- B. | 32.- M. |
| 11.- M. | 22.- M. | |

D) RECTAS

- | | | |
|---------|---------|---------|
| 1.- B. | 17.- F. | 33.- B. |
| 2.- F. | 18.- F. | 34.- F. |
| 3.- B. | 19.- F. | 35.- B. |
| 4.- F. | 20.- F. | 36.- B. |
| 5.- F. | 21.- F. | 37.- F. |
| 6.- F. | 22.- B. | 38.- B. |
| 7.- B. | 23.- B. | 39.- B. |
| 8.- B. | 24.- B. | 40.- B. |
| 9.- F. | 25.- F. | 41.- F. |
| 10.- B. | 26.- F. | 42.- F. |
| 11.- F. | 27.- F. | 43.- B. |
| 12.- F. | 28.- B. | 44.- B. |
| 13.- F. | 29.- F. | 45.- F. |
| 14.- B. | 30.- F. | 46.- B. |
| 15.- F. | 31.- B. | 47.- F. |
| 16.- B. | 32.- B. | 48.- B. |

7.- Resoluciones de las siguientes operaciones:

- | | | |
|--------------|---------------|------------------|
| 1.- 31.000. | 18.- 444. | 35.- 9.001. |
| 2.- 740. | 19.- 150. | 36.- 775. |
| 3.- 1'44. | 20.- 9.768. | 37.- 1.452. |
| 4.- 60. | 21.- 2.331. | 38.- 727. |
| 5.- 496.100. | 22.- 20. | 39.- 2.478. |
| 6.- 1.010. | 23.- 1.812'5. | 40.- 48.953. |
| 7.- 1.503. | 24.- 7.992. | 41.- 1.050. |
| 8.- 2000. | 25.- 625. | 42.- 650. |
| 9.- 15.064. | 26.- 2.500. | 43.- 11. |
| 10.- 13'6. | 27.- 160. | 44.- 15'3. |
| 11.- 101. | 28.- 4.950. | 45.- 63. |
| 12.- 47.000. | 29.- 10.150. | 46.- 1.617. |
| 13.- 28/9. | 30.- 590. | 47.- 2.222. |
| 14.- 67'5. | 31.- 1.050. | 48.- 6.165. |
| 15.- 11.501. | 32.- 310. | 49.- 49.000.000. |
| 16.- 1.500. | 33.- 1.001. | 50.- 3.360. |
| 17.- 6.125. | 34.- 5.001. | |

4.- TEST FACTOR VERBAL(pág. 39).

- | | |
|----------------------|-------------------|
| 1.- b) Agregado. | 21.- d) Regalar. |
| 2.- c) Deshonra. | 22.- b) Traslado. |
| 3.- c) Displigencia. | 23.- c) Pala. |
| 4.- a) Confiar. | 24.- d) Vitorear. |
| 5.- a) Capacho. | 25.- c) Cencerro. |
| 6.- b) Picajoso. | 26.- b) Discutir. |
| 7.- c) Enclenque. | 27.- b) Copla. |
| 8.- c) Tiesto. | 28.- d) Quemar. |

- | | |
|---------------------|---------------------|
| 9.- d) Vocerío. | 29.- c) Tener. |
| 10.- c) Fisgar. | 30.- d) Pelear. |
| 11.- d) Diferente. | 31.- d) Templanza. |
| 12.- b) Carilla. | 32.- b) Risa. |
| 13.- c) Explosión. | 33.- d) Enloquecer. |
| 14.- c) Cable. | 34.- b) Penitencia. |
| 15.- a) Grosería. | 35.- d) Cantar. |
| 16.- d) Cambio. | 36.- b) Historia. |
| 17.- d) Cabrero. | 37.- d) Nostalgia. |
| 18.- a) Cifra. | 38.- c) Falso. |
| 19.- c) Alegría. | 39.- b) Tieso. |
| 20.- c) Reemplazar. | 40.- a) Nombrar. |

5.- TEST DE RAZONAMIENTO VERBAL(pág. 47)

A)

- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| 1.- b) Noche –Desayuno. | 12.- a) Negrura –Leche. |
| 2.- c) Médico –Secretaria. | 13.- c) Uva –Palmera. |
| 3.- c) Madera –Cristal. | 14.- a) Frío –Verano. |
| 4.- d) Cebada –Manzana. | 15.- c) Caja –Botella. |
| 5.- b) Dulce –Acido. | 16.- d) Escopeta –Guante. |
| 6.- d) Tierra –Agua. | 17.- b) Lágrima –Reír. |
| 7.- d) Pepe –Nito. | 18.- c) Cera –Pie. |
| 8.- d) Claridad –Oscuridad. | 19.- d) Estatua –Pintor. |
| 9.- d) Ave –Escama. | 20.- b) Cardiología –Sangre. |
| 10.- b) Aceite –Espiga. | 21.- b) España –París. |
| 11.- d) Ahorcar –Hacha. | 22.- d) Desierto –Hierba. |

B)

- | | |
|---------------------------|-------------------------------|
| 1.- d) Tinta –Color. | 13.- c) Vaca –Jabalí. |
| 2.- c) Metro –Báscula. | 14.- d) Arpón –Escopeta. |
| 3.- c) Teatro –Opera. | 15.- a) Italia –Gran Bretaña. |
| 4.- c) Inundar –Quemar. | 16.- b) Licor –Vino. |
| 5.- b) Cebra –Carne. | 17.- b) Euro –Dólar. |
| 6.- a) Capital –Casa. | 18.- a) Raza –Clan. |
| 7.- a) Prólogo –Fin. | 19.- d) Sabana –Tundra. |
| 8.- d) Desierto –Mar. | 20.- b) Portamaletas –Animal. |
| 9.- c) Gamo –Oveja. | 21.- c) Avenida –Señor. |
| 10.- b) Mugir –Bramar. | 22.- a) Mar –Marjal. |
| 11.- a) Guillotina –Soga. | 23.- d) Zapato –Sombrero. |
| 12.- a) Suegra –Suegro. | 24.- b) Alpujarra –Cataluña. |
| | 25.- d) Rosario –Paco. |

6.- TEST DE SUFICIENCIA ADMINISTRATIVA(pág.)57

I)

- | | |
|-------------|-------------|
| 1.- K F Y B | 2.- R Y C B |
| 3.- R Z J F | 4.- B Z R C |
| 5.- Y B J V | 6.- Y F J K |
| 7.- V C Z J | 8.- R K V Y |

- | | | | |
|------|---------|------|---------|
| 9.- | R Y B F | 10.- | A A F J |
| 11.- | Y F K Z | 12.- | R Y Z V |
| 13.- | R Z Y C | 14.- | F Z J K |
| 15.- | V Y B A | 16.- | Z Y J F |
| 17.- | J F K R | 18.- | B C K A |
| 19.- | R K F A | 20.- | Z F R Y |
| 21.- | V Y Z C | 22.- | V K B J |
| 23.- | V Z J R | 24.- | Y Z C F |
| 25.- | B F A Y | 26.- | F A K J |
| 27.- | Z K J C | 28.- | Z V R F |
| 29.- | R V Y F | 30.- | Y B C A |

II)

- | | | | |
|------|---------|------|---------|
| 1.- | 1 6 9 0 | 16.- | 3 5 1 2 |
| 2.- | 2 3 6 8 | 17.- | 9 7 3 0 |
| 3.- | 4 9 7 2 | 18.- | 8 9 4 3 |
| 4.- | 4 1 3 9 | 19.- | 1 2 8 9 |
| 5.- | 0 4 8 9 | 20.- | 0 7 5 2 |
| 6.- | 5 2 3 0 | 21.- | 6 0 9 4 |
| 7.- | 7 1 3 6 | 22.- | 8 3 1 9 |
| 8.- | 4 7 8 1 | 23.- | 1 0 3 2 |
| 9.- | 5 4 7 0 | 24.- | 4 7 8 1 |
| 10.- | 3 5 1 9 | 25.- | 5 7 1 9 |
| 11.- | 6 3 8 9 | 26.- | 0 1 2 3 |
| 12.- | 2 0 6 5 | 27.- | 1 0 3 2 |
| 13.- | 2 0 7 8 | 28.- | 8 9 3 0 |
| 14.- | 8 9 4 3 | 29.- | 4 6 8 9 |
| 15.- | 1 4 5 6 | 30.- | 2 5 9 4 |

III) La solución es la b) 56.

IV) B

V) A

VI)

Los Estados han empezado a tener en cuenta que la delincuencia organizada no conoce fronteras y tiene una capacidad para invadir las economías, para corromper todo lo que toca. Esa delincuencia trata de sacar provecho de la apertura de fronteras y de la facilidad para el traslado de personas que proveen los países democráticos. Así tenemos el tráfico de seres humanos, en lo que significa inmigración ilegal, trata de blancas, abuso de menores para fines sexuales y de adopción, tráfico de órganos y pornografía infantil. Ultimamente está comenzando a tener una gran importancia el aprovechamiento para fines ilícitos de las nuevas tecnologías, que permiten, entre otras cosas, hacer transferencias de dinero en segundas sin dejar rastro.

Se sabe que todo este tipo de delincuencia va a desarrollarse siempre en los países de mayor índice de desarrollo, porque es donde la actividad económica mueve grandes volúmenes. Por ese motivo se está haciendo cada vez más necesaria la colaboración entre los Estados a la hora de luchar contra el blanqueo de capitales y colaborar en el

intercambio de información. La importancia de estas redes viene determinada por el propio trabajo de Interpol.

VII)-

Menorca es uno de los últimos reductos mediterráneos a salvo del turismo de masas, donde aún quedan playas y calas paradisíacas.

Para acceder a las cuevas, navetas, taulas, talayots y poblados, principales elementos que conforman su patrimonio arqueológico, hay que adentrarse a pie en tierras privadas, donde pastan animales y se levanta la vegetación de encinas y madroños, propia de la isla. Su capital es Mahón, conocida en la antigüedad por su puerto natural. Las playas son, sin duda, el principal atractivo de la isla de Menorca. Calas de aguas cristalinas, arena blanca, rodeadas de pinares, entre acantilados, a algunas sólo es posible acceder por mar, a pie o en bicicleta. En el sur las playas que han escapado al proceso urbanizador pasan el tramo final de sus recorridos por fincas de particulares, cuyos propietarios limitan el paso cobrando el uso de zonas de estacionamiento.

VIII)-

La legislación eclesiástica sobre el matrimonio tuvo que afrontar el momento del nacimiento del vínculo conyugal para fijar en términos jurídicos dos presupuestos teológicos: el momento de la colación del sacramento y de la indisolubilidad de la unión conyugal.

Desde estas coordenadas era preciso superar la concepción romana del consentimiento continuado, contradictorio, por su propia naturaleza, con el principio teológico de indisolubilidad y que creaba una manifiesta inseguridad en torno al momento de la colación del sacramento.

La polémica doctrinal entre Graciano y Pedro Lombardo expuesta en otro lugar, sobre el momento de la perfección del matrimonio, tuvo que dirimir controversia sobre la naturaleza de ciertas figuras, entonces plenamente vigentes, como los esponsales (promesa de matrimonio), el matrimonio presunto, el matrimonio rato y el matrimonio consumado. Finalmente se impondría la teoría que consideraba matrimonio tan sólo el consentimiento de presente. Por tanto, ni el consentimiento de futuro (promesa de matrimonio) da origen al matrimonio, ni tampoco la cópula (matrimonio consumado) añade nada al matrimonio nacido del consentimiento de presente.

El canon 1055 supera la terminología tradicional de los fines del matrimonio, sustituyéndola por otra expresión más acorde con la naturaleza del matrimonio: << ordenaciónal bien de los cónyuges y a la generación y educación de la prole >> . Como explica Herrada : << el fin explica la ordenación esencial del matrimonio a él , de modo que el orden o disposición estructural esencial del matrimonio y de su actividad se mide por su orientación al fin.

7.- TEST DE CAPACIDAD ADMINISTRATIVA(pág. 63)

1)

- | | |
|----------------|------------|
| 1.- d) 4. | 5.- La c). |
| 2.- c) 4. | 6.- La d). |
| 3.- 3.1.- c)3. | 7.- La c). |
| 3.2.- b) 7. | 8.- La b). |
| 3.3.- a) 1. | |
| 4.- La c). | |

2)

- | | |
|-------------------------|--------|
| 1.- Joaquín Alvarez | 987781 |
| 2.- Fernando Rodríguez | 851788 |
| 3.- José Salvatierra | 999718 |
| 4.- Antonio Sánchez | 557719 |
| 5.- Víctor Rivero | 117191 |
| 6.- Ezequiel Cabrera | 888759 |
| 7.- Benjamín Fournier | 918717 |
| 8.- Jesús Jódar | 779181 |
| 9.- Victorina Rivero | 117187 |
| 10.- Sara Rodríguez | 889197 |
| 11.- Tatiana Romero | 187788 |
| 12.- Cristina Salguero | 885970 |
| 13.- Martirio Sánchez | 119780 |
| 14.- Victoria Puertas | 778798 |
| 15.- Teresa Hernández | 198899 |
| 16.- Carmen Felix | 717598 |
| 17.- Carlos Sáez | 105717 |
| 18.- Gabriel Pérez | 197117 |
| 19.- Begoña Ursula | 117779 |
| 20.- Jose Ramón Nieto | 997118 |
| 21.- Francisco Gallardo | 199175 |
| 22.- José Monedero | 198791 |
| 23.- Bartolomé Suárez | 889718 |
| 24.- Javier Bosco | 989878 |
| 25.- Jose Bonilla | 759719 |
| 26.- Francisco Campos | 987179 |
| 27.- Miguel Escobar | 577918 |
| 28.- Alfonso Cardona | 197978 |
| 29.- Antonio Navarro | 778918 |
| 30.- Amador Jara | 579197 |
| 31.- Francisco García | 981178 |
| 32.- Miguel Moreno | 197171 |
| 33.- Rafael Fernández | 789918 |
| 34.- Maloud Mulay | 197899 |
| 35.- José Padilla | 881919 |
| 36.- Francisco Acuña | 771871 |

37.- Juan Rubio	119157
38.- Manuel Fernández	977718
39.- Joaquín Gómez	187871
40.- Matías Rodríguez	577981
41.- Amancio Morales	197789
42.- Nicolás Muñoz	879108
43.- Ana López	178019
44.- Santiago Caballero	118719
45.- Fernando Esteban	770911
46.- David Ortega	187911
47.- Cesar Rincón	198111
48.- Alberto Ruiz	199717
49.- Vicente González	911887
50.- Mónica Gómez	781109

8.- TEST DE CONOCIMIENTO VERBAL Y AGILIDAD MENTAL(pág. 67)

I)

ABAD	GONGORA	PEREZ	RUIZ
ACOSTA	GUERRERO	PUERTAS	SALCEDO
ALAMINOS	GUTIERREZ	PULIDO	SANCHEZ
ALCARAZ	JIMENEZ	RAMIREZ	SANTANA
ALVAREZ	MARTINEZ	RAMOS	SEGURA
ANDUJAR	MENDEZ	REBOLLEDO	SUAREZ
ARQUERO	MENDOZA	REDONDO	TAMAYO
BELLIDO	MOLINA	RIOS	TORRES
BLANCO	MONTERO	RIVAS	TORTOSA
CABRERA	MORENO	ROBLES	VAZQUEZ
DELGADO	ORTIZ	RODRIGUEZ	ZURITA
FERNANDEZ	PADILLA	ROMERO	
GARCIA	PARDO	RUEDA	

II)

- a)- Manolo acompañó a la madre del difunto.
- b)- El barco naufragó en las costas gallegas.
- c)- La sonrisa es buena para elevar el ánimo.
- d)- El teléfono se rompió al descolgarlo.
- e)- La leche de vaca es buena para los niños.
- f)- El centurión ordenó decapitar a los cristianos.
- g)- Las flores del jardín están marchitas.
- h)- Los automóviles evolucionan con el tiempo.
- i)- La madre repartió el pan entre los hijos.
- j)- El Barcelona ganó la copa de Europa.
- k)- El policía atrapó a los ladrones.
- l)- La botella contenía agua para beber.
- m)- El pelicano atrapó el pescado en el mar.
- n)- La pista lo condujo hasta el ladrón.
- ñ)- La literatura de Cervantes tuvo un gran éxito.

III) Ejercicios de ortografía:

1.-

- | | | |
|------------|-----------|---------|
| 1.- B. | 8.- B. | 15.- V. |
| 2.- V. | 9.- B -V. | 16.- V. |
| 3.- V | 10.- V. | 17.- B. |
| 4.- V – B. | 11.- V. | 18.- V. |
| 5.- V. | 12.- B. | 19.- B. |
| 6.- B. | 13.- V. | 20.- B. |
| 7.- B. | 14.- V. | |

2.-

- | | | | |
|-----------|------------|------------|------------|
| 1.- H. | 8.- nada. | 15.- nada. | 22.- H. |
| 2.- H. | 9.- H. | 16.- H. | 23.- nada. |
| 3.- nada. | 10.- nada. | 17.- H. | 24.- H. |
| 4.- nada. | 11.- H. | 18.- nada. | 25.- nada. |
| 5.- H. | 12.- H. | 19.- H. | 26.- H. |
| 6.- nada. | 13.- H. | 20.- nada. | 27.- nada. |
| 7.- H. | 14.- nada. | 21.- nada. | 28.- H. |

3.-

- | | | | |
|------------|---------|------------|---------|
| 1.- G. | 9.- G. | 17.- J. | 25.- G. |
| 2.- J. | 10.- G. | 18.- J - G | 26.- G. |
| 3.- G - G. | 11.- J. | 19.- G. | 27.- J. |
| 4.- J. | 12.- J. | 20.- J. | 28.- G. |
| 5.- G. | 13.- J. | 21.- G. | 29.- G. |
| 6.- J. | 14.- G. | 22.- J. | 30.- J. |
| 7.- G. | 15.- J. | 23.- G. | |
| 8.- J. | 16.- J. | 24.- J. | |

4.-

- | | | | |
|--------|----------|---------|---------|
| 0.- S. | 8.- S. | 16.- X. | 24.- X. |
| 1.- X. | 9.- X. | 17.- S. | 25.- X. |
| 2.- S. | 10.- X. | 18.- X. | |
| 3.- X. | 11.- X. | 19.- S. | |
| 4.- X. | 12.- S. | 20.- X. | |
| 5.- S. | 13.- X.. | 21.- X. | |
| 6.- X. | 14.- S. | 22.- S. | |
| 7.- S. | 15.- X. | 23.- S. | |

5.-

- | | | |
|---------|-------------|----------|
| 1.- RR. | 6.- RR. | 11.- RR. |
| 2.- RR. | 7.- RR. | 12.- RR. |
| 3.- R. | 8.- R. | 13.- RR. |
| 4.- R. | 9.- R. | 14.- R |
| 5.- RR. | 10.-R – RR. | |

6.-

- | | | | |
|---------|----------|----------|----------|
| 1.- LL. | 7.- LL. | 13.- LL. | 19.- Y. |
| 2.- Y. | 8.- LL. | 14.- Y. | 20.- LL. |
| 3.- LL. | 9.- Y. | 15.- LL. | 21.- Y. |
| 4.- Y. | 10.- LL. | 16.- LL. | 22.- Y. |
| 5.- Y. | 11.- LL. | 17.- Y. | |
| 6.- Y. | 12.- LL. | 18.- LL. | |

7.-

- | | | |
|--------|---------|---------|
| 1.- M. | 6.- M. | 11.- M. |
| 2.- N. | 7.- N. | 12.- N. |
| 3.- N. | 8.- M. | 13.- N. |
| 4.- M. | 9.- N. | 14.- M. |
| 5.- N. | 10.- N. | 15.- M. |

8.-

- | | | | |
|--------|---------|---------|---------|
| 1.- C. | 6.- Z. | 11.- C. | 16.- Z. |
| 2.- Z. | 7.- C. | 12.- C. | 17.- C. |
| 3.- Z. | 8.- C. | 13.- Z. | 18.- Z. |
| 4.- C. | 9.- Z. | 14.- C. | 19.- C. |
| 5.-Z. | 10.- Z. | 15.- C. | 20.- Z. |

9.-

- | | | | |
|----------------|----------------|----------------|------------------|
| 1.- apóstol | 2.- bujía | 3.- azúcar | 4.- chimpancé |
| 5.- dólar | 6.- espárrago | 7.- diábolo | 8.- área |
| 9.- cáliz | 10.- albúmina | 11.- líder | 12.- útil |
| 13.- trébol | 14.- testículo | 15.- tubérculo | 16.- semáforo |
| 17.- orégano | 18.- maíz | 19.- ángel | 20.- helicóptero |
| 21.- cárcel | 22.- alvéolo | 23.- brújula | 24.- periódico |
| 25.- línea | 26.- jazmín | 27.- judío | 28.- vesícula |
| 29.- galápagos | 30.- apéndice | 31.- lápiz | 32.- bicéfalo |
| 33.- reúne | 34.- cacatúa | 35.- ética | 36.- carbónico |
| 37.- árido | 38.- córnea | 39.- también | 40.- matemáticas |
| 41.- mármol | 42.- níquel | 43.- heroína | 44.- subterráneo |
| 45.- caída | 46.- estéril | 47.- cónsul | 48.- amígdala |
| 49.- bujía | 50.- acuático | 51.- ópera | 52.- matrícula |
| 53.- lúpulo | 54.- mandíbula | 55.- tulipán | 56.- hermético |
| 57.- uréter | 58.- útil | 59.- motín | 60.- película |
| 61.- carácter | 62.- arrayán | 63.- cómico | 64.- estímulo |
| 65.- ábside | 66.- sofá | 67.- imán | 68.- hematíe |
| 69.- volcán | 70.- caníbal | 71.- fósil | 72.- atmósfera |

9.- TEST DE DOMINO(pág. 73)

TEST 1.-

- | | |
|---------|----------|
| 1.- 2/4 | 9.- 0/1 |
| 2.- 3/3 | 10.- 2/1 |
| 3.- 1/0 | 11.- 5/3 |
| 4.- 4/4 | 12.- 0/0 |
| 5.- 1/1 | 13.- 6/4 |
| 6.- ½ | 14.- 4/1 |
| 7.- 2/4 | 15.- 2/4 |
| 8.- 6/0 | |

TEST 2

- | | |
|----------|----------|
| 1.- 4/4 | 11.- 0/3 |
| 2.- 5/2 | 12.- 6/2 |
| 3.- 6/6 | 13.- 1/6 |
| 4.- 5/3 | 14.- 1/4 |
| 5.- 6/3 | 15.- 1/6 |
| 6.- 6/6 | 16.- 0/5 |
| 7.- 4/4 | 17.- 5/0 |
| 8.- 0/6 | 18.- 0/6 |
| 9.- 0/0 | 19.- 0/5 |
| 10.- 5/2 | 20.- 1/1 |

10.- TEST DE LABERINTOS(pág. 83)

EJERCICIO Nº 1.

- | | |
|---------|----------|
| a) 1-4. | f) 6-6- |
| b) 2-9. | g) 7-1. |
| c) 3-3. | h) 8-5. |
| d) 4-7. | i) 9-7. |
| e) 5-3. | j) 10-9. |

EJERCICIO Nº2.

- | | |
|----------|---------|
| a) 1-7. | f) 6-4. |
| b) 2-2. | g) 7-1. |
| c) 3-10. | h) 8-8 |
| d) 4-4. | i) 9-6. |

- e) 5-9. j) 10-7.

EJERCICIO Nº 3.

- a) 1-9. f) 6-4.
b) 2-10. g) 7-2.
c) 3-8. h) 8-7.
d) 4-6. i) 9-5.
e) 5-5. j) 10-2.

EJERCICIO Nº 4.

- a) 1-9. f) 6-8.
b) 2-6. g) 7-5.
c) 3-8. h) 8-6.
d) 4-2. i) 9-3.
e) 5-1. j) 10-10

EJERCICIO Nº 5

- a) 1-7. f) 6-8.
b) 2-3. g) 7-2.
c) 3-10. h) 8-10.
d) 4-8. i) 9-6.
e) 5-7. j) 10-9.

EJERCICIO Nº 6

- a) 1-5. f) 6-3.
b) 2-9. g) 7-2.
c) 3-10. h) 8-8.
d) 4-7. i) 9-1.
e) 5-6. j) 10-4.

EJERCICIO Nº 7.

- a) 1-8. f) 6-9.
b) 2-7. g) 7-4.
c) 3-5. h) 8-6.
d) 4-1. i) 9-2.
e) 5-3. j) 10-8.

EJERCICIO Nº 8.

- a) 1-10. f) 6-8.
b) 2-8. g) 7-1.
c) 3-6. h) 8-5.
d) 4-7. i) 9-6.
e) 5-4. j) 10-3.

89.- TEST DE RAZONAMIENTO ABSTRACTO(pág. 89)

TEST 1.-

¿	= 5	8	= 10
u	= 4	"	= 0
6	= 6	z	= 7
(= 1	f	= 3
%	= 8	*	= 2
v	= 9	&	= 13
i	= 14)	= 10
=	= 12		

TEST 2.-

M	=4	v	=3
K	=2.	o	=5
<	=6	N	=9
B	=7	S	=0
D	=8	H	=1
'	=11	6	=15
1	=16.	2	=20
y	=14	q	=17
u	=30	V	=25
i	=23	X	=26
ç	=27	-	=12
8	=10	y	=33
z	=30	p	=27

TEST 3

- 1.- b) 8 caras iguales. 2.- d) 10 caras iguales.
3.- a) 12 caras iguales. 4.- d) 6 caras iguales.
5.- b) 8 caras iguales. 6.- c) 11 caras iguales.
7.- d) 9 caras iguales. 8.- b) 13 caras iguales.
9.- a) 5 caras iguales. 10.- c) 14 caras iguales.
11.- d) 4 caras iguales. 12.- b) 14 caras iguales.
13.- c) 6 caras iguales.

TEST 4

4.1- c = 0

4.2- d = 8

4.3- b = 5

4.4- d = 2

4.5- b = 2

12.- TEST DE RESISTENCIA A LA FATIGA Y AL ABURRIMIENTO(pág. 97)

1.-

v	w	e	r	<u>s</u>	m	v	h	j	l	m	<u>n</u>
	o										
p	<u>a</u>	v	x	t	r	<u>y</u>	k	c	ñ	u	e
	g										
o	d	r	c	l	j	ñ	q	k	<u>a</u>	l	p
	x										
i	o	v	t	<u>n</u>	p	m	z	q	t	c	d
	e										
<u>s</u>	x	r	l	k	<u>a</u>	c	ñ	o	p	<u>a</u>	k
	r										
t	c	g	j	t	p	x	<u>y</u>	z	ñ	c	d
	z										
m	ñ	c	x	v	r	ñ	i	j	k	l	c
	g										
d	i	h	e	w	<u>a</u>	j	<u>a</u>	t	p	<u>y</u>	d
	h										
f	p	<u>s</u>	o	g	i	d	c	v	m	i	e
	i										
l	w	<u>y</u>	x	t	k	h	r	z	<u>n</u>	<u>y</u>	f
	j										
p	q	x	c	b	f	p	<u>y</u>	z	ñ	t	l
	x										
b	<u>s</u>	<u>a</u>	c	m	d	l	f	g	h	i	j
	k										
<u>s</u>	f	<u>y</u>	e	<u>s</u>	v	x	u	m	ñ	p	q
	t										
k	<u>n</u>	c	k	r	h	j	l	o	x	l	p
	w										

m b z ll g s n n d v t q
 p

2.-

0	<u>7</u>	6	4	<u>3</u>	2	<u>1</u>	2	<u>1</u>	9	8	<u>7</u>
	<u>5</u>										
2	4	<u>7</u>	8	9	0	2	9	4	<u>7</u>	2	<u>3</u>
	6										
4	6	8	0	2	6	8	2	6	0	4	6
	8										
<u>3</u>	9	<u>5</u>	9	6	9	<u>7</u>	9	0	2	6	<u>7</u>
	2										
6	4	<u>1</u>	8	9	6	<u>3</u>	8	9	8	0	<u>1</u>
	<u>3</u>										
8	6	2	0	<u>3</u>	2	4	<u>3</u>	2	<u>3</u>	<u>5</u>	6
	8										
9	<u>7</u>	0	2	2	<u>1</u>	0	9	6	4	8	9
	0										
<u>1</u>	0	<u>5</u>	4	9	8	<u>7</u>	2	0	<u>5</u>	<u>3</u>	<u>7</u>
	2										
<u>1</u>	2	6	8	4	<u>1</u>	<u>3</u>	4	<u>1</u>	4	<u>1</u>	8
	4										
0	4	<u>7</u>	9	0	2	4	9	6	2	4	9
	<u>3</u>										
6	9	2	<u>3</u>	0	<u>7</u>	0	<u>1</u>	0	2	9	2
	6										
4	6	9	8	<u>1</u>	0	2	<u>3</u>	4	4	6	8
	9										
<u>5</u>	0	2	4	9	8	6	<u>5</u>	0	<u>1</u>	2	<u>3</u>
	6										

3.-

- | | |
|----------------|-----------------|
| 1.- Igual | 11.- Igual. |
| 2.- Diferente. | 12.- Igual. |
| 3.- Diferente. | 13.- Diferente. |
| 4.- Diferente. | 14.- Diferente. |
| 5.- Igual. | 15.- Igual. |
| 6.- Diferente. | 16.- Diferente. |
| 7.- Igual. | 17.- Igual. |
| 8.- Diferente. | 18.- Diferente. |
| 9.- Diferente. | 19.- Diferente. |
| 10.- Igual. | 20.- Igual |

4.-

- | | |
|----------------|-----------------|
| 1.- Diferente. | 11.- Diferente. |
| 2.- Diferente. | 12.- Diferente. |
| 3.- Igual. | 13.- Igual. |

- 4.- Diferente. 14.- Diferente.
 5.- Diferente. 15.- Igual.
 6.- Igual. 16.- Diferente.
 7.- Igual. 17.- Igual.
 8.- Igual. 18.- Igual.
 9.- Diferente. 19.- Diferente.
 10.- Igual. 20.- Igual.

5.-

s	r	p	q	r	s	m	t	a	b	<u>y</u>	<u>z</u>
q	<u>x</u>	<u>y</u>	a	c	f	g	h	i	j	k	l
<u>y</u>	<u>x</u>	o	d	a	b	g	h	<u>x</u>	o	<u>z</u>	p
s	t	<u>y</u>	<u>z</u>	o	<u>y</u>	u	d	f	h	j	k
ñ	o	q	a	c	d	f	r	s	t	o	v
a	c	d	a	b	e	f	g	h	<u>y</u>	<u>z</u>	<u>y</u>
<u>x</u>	<u>x</u>	b	c	d	o	u	w	v	<u>x</u>	a	f
c	d	a	g	t	k	ll	n	o	q	s	u
<u>z</u>	a	d	e	b	c	m	n	ñ	<u>x</u>	a	t
<u>x</u>	<u>y</u>	<u>z</u>	d	o	b	c	r	<u>x</u>	o	<u>z</u>	u
i	e	i	o	e	o	u	a	h	k	l	m
f	b	c	m	<u>x</u>	<u>y</u>	<u>z</u>	o	m	<u>z</u>	u	<u>z</u>
f	h	<u>y</u>	<u>z</u>	o	a	b	c	g	j	l	k
m	a	o	u	d	<u>x</u>	d	a	f	<u>y</u>	l	l

6.-

7	<u>6</u>	9	<u>8</u>	7	5	3	1	<u>2</u>	4	<u>6</u>	9
3	<u>8</u>	1	<u>2</u>	3	<u>2</u>	9	<u>8</u>	<u>6</u>	7	0	0
1	5	7	<u>2</u>	1	4	9	<u>8</u>	7	1	<u>2</u>	<u>6</u>
<u>8</u>	<u>8</u>	<u>8</u>	4	5	<u>6</u>	1	1	3	4	5	<u>6</u>
	4										

<u>6</u>	7	1	<u>2</u>	<u>8</u>	4	3	<u>2</u>	1	<u>6</u>	7	9	
5	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>2</u>	3	4	5	<u>6</u>	7	9	0	1	
<u>2</u>	<u>8</u>	9	<u>2</u>	7	3	<u>6</u>	1	<u>2</u>	5	<u>8</u>	<u>2</u>	
3	<u>6</u>	5	3	1	4	<u>8</u>	9	0	7	5	3	
7	1	1	0	<u>6</u>	9	<u>8</u>	<u>2</u>	4	3	4	7	
<u>6</u>	<u>6</u>	3	<u>2</u>	1	4	<u>8</u>	7	<u>6</u>	7	<u>6</u>	5	
4	9	<u>6</u>	0	3	4	<u>6</u>	9	3	<u>6</u>	5	4	
3	3	3	1	9	7	<u>8</u>	1	<u>2</u>	<u>6</u>	5	4	
<u>8</u>	7	3	9	7	<u>6</u>	<u>2</u>	3	5	7	9	<u>2</u>	<u>6</u>
<u>2</u>	4	3	<u>2</u>	1	<u>8</u>	<u>2</u>	3	4	5	9	7	
1	7	<u>8</u>	3	9	<u>2</u>	4	3	1	<u>6</u>	7	<u>6</u>	5
0	<u>2</u>	<u>6</u>	7	9	<u>2</u>	3	4	<u>8</u>	5	5	1	
	9											

7.-

a) a c d i j b t o r d
n s h a o b p e k e
r c j m d i j o i o
a r d u o t a i h l
b u s t c a l r n o

b) d j i o c s e n t a
v e r a d e v o s l
c h r l d n o p r e
m | s i a l k p z v t
q | i y o n o w e r l

c) ñ o s l a r t c i r
l k n m r s o x u b
s o s i k e b v n o
e p r d y b c x m x
n o m t s r j f v w

- d) p a l s m o r k u | n
 k i n g d e s o a | o
 u v c a b c l r s t
 d i f i c l g i t o
n o b u l t a f j k
- e) c s b q u w c l d o
 c | n v i r a y s i d
 p | o r k i a v u k z
 q c y e t s n o e l
 l m f r o k n o s i
- f) h a d l m s o t a y
 c o m p l e j o s v
 y l m ñ p q r s t u
 z e o t | s o r d u e
 a v r s i g ñ k j l
- g) l d a c t v w z y u
 i w o a d n r l | s t
 c | n v i r a y s i d
 p | o r k e i v w k z
 l | m f r o k n a s i
- h) e y a v w e k o s t
 e | n r e v i | s a d o
 p | o y k a l | i t b z
 c r i t i c o d n e
 s a b e l k i v ñ o
- i) w r u i o | s o v c d
 u s c e f | i a t z i
 x m n o p e r a t l
s i k p y n o v ñ e
 y o s o l v i e t c
- j) w y v c n o c p k t
s i | n t g r h s o ñ
 a s | o l b i d v j f
 w x h y o c u l v ñ
 c k j s i b z r n o

k) k i n g d e r g a | n
a l a b m o s k u | o
d i f i c i l g t | r
u v w c a b l r t s
w n o b u l t f a k

l) v | n t r i | n a c o d
r | o s ñ e | o t v x z
k y t q l m n s i v
f i | s g o k z n t ñ
e l | i z d a e c n y

13.- TEST DE RETENCION DE MEMORIA(pág. 103)

TEST 1

- 1.- Sanabria.
- 2.- Soria.
- 3.- No consta en el supuesto.
- 4.- I- 243.
- 5.- Astra.
- 6.- c) 15- 8- 99.
- 7.- Barcelona.
- 8.- No consta.
- 9.- c) 3 2 1 8 3 8 4 7.
- 10.- Soria.

TEST 2

- 1.- El verde y el azul.
- 2.- A rayas.
- 3.- 16-11-91.
- 4.- Forma de escudos.
- 5.- Negro.
- 6.- Un libro
- 7.- Cuatro.
- 8.- Galerías Center.
- 9.- No.
- 10.- No, la cinta fue de música.
- 11.- En la planta tercera.
- 12.- No.
- 13.- Elefantitos.
- 14.- Dos terrones.
- 15.- En la planta baja.
- 16.- Las siete menos cuarto.
- 17.- Marrón.
- 18.- Sí.