

Desprender por aquí para separar de la copia



UNIVERSIDAD DE GRANADA

HOJA DE RESPUESTAS

No firme esta parte de la hoja, ni consigne ningún otro dato



IMPORTANTE

- Observe el ejemplo para cumplimentar su D.N.I.
Utilice únicamente bolígrafo negro o azul.

MARQUE CORRECTAMENTE



marque así en círculo

así no marque

DATOS PERSONALES

APELLIDOS

NOMBRE

FECHA

- Observe el ejemplo para cumplimentar su D.N.I.

Ejemplo D.N.I.

Grid for D.N.I. example with numbers 2, 5, 8, 9, 0, 3, 1 and corresponding bubbles.

D.N.I.

Empty grid for D.N.I. with numbers 0-9 and corresponding bubbles.

Consiento expresamente la corrección de esta prueba, por medios manuales o mecánicos, y en la incorporación de sus resultados a un fichero automatizado...

FIRMA

(Al firmar no sobrepase la zona sombreada)

RESPUESTAS

Main grid for answers, containing 30 rows and 10 columns of question numbers and bubbles.



No escriba hasta que lo indique el examinador

En la hoja de respuestas debe figurar su número de D.N.I. como se refleja en los ejemplos siguientes:

En el caso de que su D.N.I. tenga 8 dígitos rellénelo así	En el caso de que su D.N.I. tenga 7 dígitos rellénelo así	En el caso de que su D.N.I. tenga 6 dígitos rellénelo así																																																																																																																																																																																																																																																																								
D.N.I.: 14922318	D.N.I.: 5390208	D.N.I.: 623198																																																																																																																																																																																																																																																																								
<table border="1"> <tr><td>1</td><td>4</td><td>9</td><td>2</td><td>2</td><td>3</td><td>1</td><td>8</td></tr> <tr><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td></tr> <tr><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td></tr> <tr><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td></tr> <tr><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td></tr> <tr><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td></tr> <tr><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td></tr> </table>	1	4	9	2	2	3	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9	9	9	9	9	<table border="1"> <tr><td>5</td><td>3</td><td>9</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td><td>8</td><td></td></tr> <tr><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td></tr> <tr><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td></tr> <tr><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td></tr> <tr><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td></tr> <tr><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td></tr> <tr><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td></tr> </table>	5	3	9	0	2	0	8		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9	9	9	9	9	<table border="1"> <tr><td>6</td><td>2</td><td>3</td><td>1</td><td>9</td><td>8</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td></tr> <tr><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td></tr> <tr><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td></tr> <tr><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td></tr> <tr><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td></tr> <tr><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td></tr> </table>	6	2	3	1	9	8			0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9	9	9	9	9
1	4	9	2	2	3	1	8																																																																																																																																																																																																																																																																			
0	0	0	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																			
1	1	1	1	1	1	1	1																																																																																																																																																																																																																																																																			
2	2	2	2	2	2	2	2																																																																																																																																																																																																																																																																			
3	3	3	3	3	3	3	3																																																																																																																																																																																																																																																																			
4	4	4	4	4	4	4	4																																																																																																																																																																																																																																																																			
5	5	5	5	5	5	5	5																																																																																																																																																																																																																																																																			
6	6	6	6	6	6	6	6																																																																																																																																																																																																																																																																			
7	7	7	7	7	7	7	7																																																																																																																																																																																																																																																																			
8	8	8	8	8	8	8	8																																																																																																																																																																																																																																																																			
9	9	9	9	9	9	9	9																																																																																																																																																																																																																																																																			
5	3	9	0	2	0	8																																																																																																																																																																																																																																																																				
0	0	0	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																			
1	1	1	1	1	1	1	1																																																																																																																																																																																																																																																																			
2	2	2	2	2	2	2	2																																																																																																																																																																																																																																																																			
3	3	3	3	3	3	3	3																																																																																																																																																																																																																																																																			
4	4	4	4	4	4	4	4																																																																																																																																																																																																																																																																			
5	5	5	5	5	5	5	5																																																																																																																																																																																																																																																																			
6	6	6	6	6	6	6	6																																																																																																																																																																																																																																																																			
7	7	7	7	7	7	7	7																																																																																																																																																																																																																																																																			
8	8	8	8	8	8	8	8																																																																																																																																																																																																																																																																			
9	9	9	9	9	9	9	9																																																																																																																																																																																																																																																																			
6	2	3	1	9	8																																																																																																																																																																																																																																																																					
0	0	0	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																			
1	1	1	1	1	1	1	1																																																																																																																																																																																																																																																																			
2	2	2	2	2	2	2	2																																																																																																																																																																																																																																																																			
3	3	3	3	3	3	3	3																																																																																																																																																																																																																																																																			
4	4	4	4	4	4	4	4																																																																																																																																																																																																																																																																			
5	5	5	5	5	5	5	5																																																																																																																																																																																																																																																																			
6	6	6	6	6	6	6	6																																																																																																																																																																																																																																																																			
7	7	7	7	7	7	7	7																																																																																																																																																																																																																																																																			
8	8	8	8	8	8	8	8																																																																																																																																																																																																																																																																			
9	9	9	9	9	9	9	9																																																																																																																																																																																																																																																																			

INSTRUCCIONES PARA LA CUMPLIMENTACIÓN DE LA HOJA

Esta hoja de respuesta debe ser cumplimentada con **bolígrafo negro o azul**.

Para cada pregunta hay **dos líneas de respuesta**: la primera se utiliza para contener la respuesta que Vd. considere correcta y la segunda con un sombreado, para anular dicha respuesta, si desea hacerlo.

Lea atentamente la pregunta a contestar y una vez elegida la alternativa que considere correcta (A, B, C, o D) **márquela en la primera de las dos líneas** de respuesta que tiene el mismo número de pregunta.

Marque completamente la casilla correspondiente a la alternativa elegida, rellenándola pero sin salirse. Vea el siguiente ejemplo:

1	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
ANULAR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Si se equivoca y desea anular una respuesta, marque la casilla inmediatamente inferior a la que quiere corregir, en la segunda línea de la misma pregunta, que tiene un sombreado y después vuelva a marcar en la primera línea de la misma pregunta la alternativa que considera correcta. En el siguiente ejemplo se había elegido la alternativa **A** y se ha anulado marcando **A** en la casilla de la línea sombreada inmediatamente debajo. Después se ha marcado como correcta la alternativa **C**.

1	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
ANULAR	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Si ahora desea anular la respuesta **C** y elegir la **D**, podría hacerlo repitiendo la operación, como sigue:

1	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
ANULAR	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Una vez anulada una opción de respuesta no podrá volver a recuperarla.

ATENCIÓN

Únicamente se considerarán válidas las contestaciones cuyas marcas estén realizadas de acuerdo con estas instrucciones. Además, usted deberá ajustarse a las que se impartan específicamente para cada ejercicio.

Cumplimente el cuestionario solo con bolígrafo azul o negro tipo clásico.
Evite plumas, rotuladores y tintas especiales.

NOTA: RECUERDE QUE ESTOS SON EJEMPLOS Y EN NINGÚN CASO TRANSCRIBA LOS MISMOS A SU HOJA DE RESPUESTAS.

