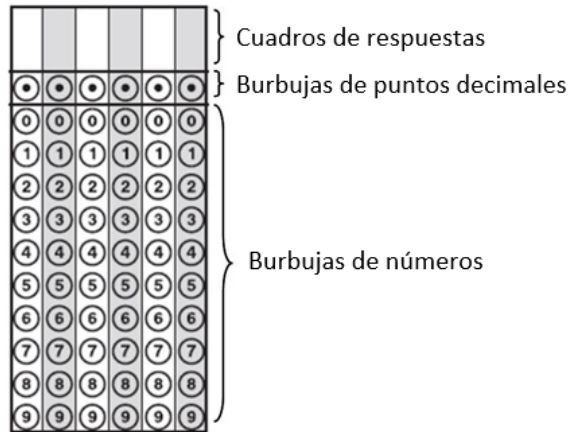


Directrices para completar grillas de respuestas

Pruebas de Matemáticas del MCAS de 3.º a 5.º grado en formato papel

Partes de una grilla de respuestas



Cómo completar una grilla de respuestas de 3.º a 5.º grado:

1. Resuelva el problema y encuentre la respuesta.
2. Escriba su respuesta en los cuadros, en la parte superior de la grilla.
 - Mientras no haya espacios *dentro* de los dígitos de su respuesta, puede escribir su respuesta en el lado izquierdo, el lado derecho o en el centro de la grilla. Asegúrese de que no haya espacios *dentro* de los dígitos de su respuesta.
 - Escriba solo un dígito o símbolo en cada cuadro.
 - No deje un cuadro en blanco en medio de su respuesta.
 - No se pueden ingresar fracciones en una grilla de respuestas. Ingrese fracciones como decimales.
 - Asegúrese de escribir un punto decimal en su propio cuadro de respuesta si forma parte de su respuesta.
 - En números grandes, no utilice comas, ya que no hay forma de rellenar una burbuja para una coma.
 - Puede incluir ceros a la izquierda en las respuestas decimales, pero no es obligatorio.
 - Aparte de un cero inicial en un decimal, no agregue ceros adicionales a su respuesta.
3. Debajo de cada cuadro de respuesta, complete un círculo que coincida con el número o símbolo que escribió arriba.
 - Realice una marca sólida que llene completamente el círculo.
 - No rellene un círculo debajo de un cuadro de respuesta no utilizado.
 - Debe completar los círculos con precisión para recibir crédito por su respuesta.
4. Si necesita cambiar una respuesta, asegúrese de borrar su primera respuesta.

Ejemplos de cómo completar correctamente una grilla de respuestas en los grados 3.º a 5.º:

0	.	4	3	2	
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	<input checked="" type="radio"/>	2
3	3	3	<input checked="" type="radio"/>	3	3
4	4	<input checked="" type="radio"/>	4	4	4
5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9

		.	2	5	
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1
2	2	2	<input checked="" type="radio"/>	2	2
3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	<input checked="" type="radio"/>	5
6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9

			4	3	8
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	<input checked="" type="radio"/>	3
4	4	4	<input checked="" type="radio"/>	4	4
5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	<input checked="" type="radio"/>
9	9	9	9	9	9

6	8	1	9		
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
0	0	0	0	0	0
1	1	<input checked="" type="radio"/>	1	1	1
2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5
<input checked="" type="radio"/>	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7
8	<input checked="" type="radio"/>	8	8	8	8
9	9	9	<input checked="" type="radio"/>	9	9