

Este tipo de preguntas permite incluir no mesmo enunciado, preguntas de opción múltiple, de respuesta corta e numéricas.

### Exemplos de escritura: pregunta tipo cloze

¿Quién descubrió América? {2: MULTICHOICE:=Colón#Moi ben~Magallanes#mal~El Cano#mal}

¿Quién descubrió América? {2: MULTICHOICE\_H:=Colón#Moi ben~Magallanes#mal~El Cano#mal}

¿Quién descubrió América? {2: MULTICHOICE\_V:=Colón#Moi ben~Magallanes#mal~El Cano#mal}

¿En que año? {1: SHORTANSWER:=1492#OK}

¿Cuál fue la velocidad mediadaria (en nudos) del viaje entre España y cuba?

{1: NUMERICAL:=4#OK}

¿Cuáles son el nombre de las carabelas que se usaron en ese primer viaje? {2: MRS:=Santa María~Pinta~La Niña~Glorioso~Santa Ana}

¿Cuáles son el nombre de las carabelas que se usaron en ese primer viaje? {2: MRHS:=Santa María~Pinta~La Niña~El Glorioso~Santa Ana}

Exemplos de como quedarían estas preguntas:

¿Quién descubrió América?

¿Quién descubrió América?

Colón  Magallanes  El Cano

¿Quién descubrió América?

Colón  
 Magallanes  
 El Cano

¿En que año?

¿Cuál fue la velocidad mediadaria (en nudos) del viaje entre España y cuba?

¿Cuáles son el nombre de las carabelas que se usaron en ese primer viaje?

Pinta  
 Santa Ana  
 La Niña  
 Santa María  
 Glorioso

¿Cuáles son el nombre de las carabelas que se usaron en ese primer viaje?

El Glorioso  Santa María  Santa Ana  La Niña  Pinta

Vemos o que significa cada termo:

INSTRUCCIONES	EJEMPLO
Cada vez que se inicia un espacio que se debe rellenar, iniciamos el código con una llave de apertura {	{
A continuación ponemos un número que indicará el valor que tiene este espacio, relativo a la puntuación total de la pregunta. Si todos los espacios van a valer lo mismo, ponemos siempre 1.	{1
Después indicamos el tipo de respuesta con la que se quiere rellenar este espacio, así:  <b>:SHORTANSWER:</b> (para indicar “Respuesta corta insensible a las mayúsculas”). Se usa cuando quiere que el estudiante escriba la respuesta en una caja, y dicha respuesta será correcta sin importar si la escribe con mayúsculas o minúsculas.	{1: <b>SHORTANSWER:</b>
<b>:SHORTANSWER_C:</b> (“Respuesta corta sensible a las mayúsculas”). Es parecido al anterior, pero en este caso el estudiante debe escribir la palabra exactamente como el docente la escribió, incluyendo mayúsculas y minúsculas.	{1: <b>SHORTANSWER_C:</b>

<p><b>:NUMERICAL:</b> (“Respuesta numérica; recuerde que es como respuesta corta pero poniendo un número). Con este tipo de respuesta el estudiante dispondrá de una caja para dar su respuesta numérica.</p>	<p>{1:NUMERICAL:</p>
<p><b>:MULTICHOICE:</b> (“Opción múltiple”; las opciones se muestran en una lista desplegable)</p>	<p>{1:MULTICHOICE:</p>
<p><b>:MULTICHOICE_V:</b> (“Opción múltiple”; las opciones se muestran como botones de radio en una columna vertical)</p>	<p>{1:MULTICHOICE_V:</p>
<p><b>:MULTICHOICE_H:</b> (“Opción múltiple”; las opciones se muestran como botones de radio en una columna horizontal)</p>	<p>{1:MULTICHOICE_H:</p>
<p>A continuación escribimos las distintas respuestas posibles separándolas con el signo de aproximación ~, pero a la primera respuesta posible no es necesario anteponérselo.</p>	<p>{1:MULTICHOICE:París~Lisboa</p>
<p>De esas respuestas, una es la correcta. Por eso, después de escribir el signo de aproximación ~ pondremos el signo igual = antes de la respuesta correcta, de modo que quede así: ~=respuesta correcta. Otro modo de especificar la respuesta correcta es %100%, de manera que quede así: ~%100%respuesta correcta.</p>	<p>{1:MULTICHOICE:París~=Lisboa</p>

<p>Quando se trata de huecos de “Respuesta corta”, debemos utilizar obligatoriamente el símbolo %100% en lugar de =</p>	<p>{1:SHORTANSWER:París~%100%Lisboa</p>
<p>Si hay respuestas parcialmente correctas y queremos darles alguna puntuación, podemos escribir cualquier cantidad, por ejemplo ~%50%</p>	<p>{1:SHORTANSWER:%100%Moscú ~%50%San Petesburgo</p>

En las preguntas de selección múltiple no se pueden tener respuestas parciales.	
Opcionalmente se puede incluir retroalimentación anteponiendo el signo de número # justamente después de la posible respuesta, por ejemplo ~=París#Muy bien, lo que indicaría que la respuesta correcta es 'París' y que cuando el estudiante la seleccione se le mostrará el texto "Muy bien".	{1:SHORTANSWER:%100%Moscú#Muy bien~%50%San Petesburgo#No,pero al menos está en Rusia
En las preguntas de respuesta corta se puede indicar como errónea cualquier respuesta diferente a la señalada por el docente. Esto podemos hacerlo utilizando el signo asterisco *	{1:SHORTANSWER:%100%Moscú~%50%San Petesburgo~*#Incorrecto, intenta de nuevo
Para terminar el hueco escribimos una llave de cierre } y podemos seguir escribiendo.	{1:SHORTANSWER:%100%Moscú#Muy bien~%50%San Petesburgo#No,pero al menos está en Rusia}

Un pequeño resume:

~	Se utiliza para separar las opciones.
=	Indica la opción correcta.
%valor%	Otorga un valor (que no es el total de la pregunta) a una opción que es correcta pero incompleta.
#	Para añadir la retroalimentación después de cada opción.
1	Valor que indica la puntuación en esa pregunta.
<b>MULTICHOICE</b> (MC ó MCS)	Opción múltiple con orden aleatorio.
SHORTANSWER (SA)	Respuesta corta
NUMERICAL (NM)	Respuesta numérica

<b>MULTIRESPONSE</b> (MR, MRH, MRS y MRHS)	Respuesta de opción múltiple con una o varias respuestas correctas.
---	---