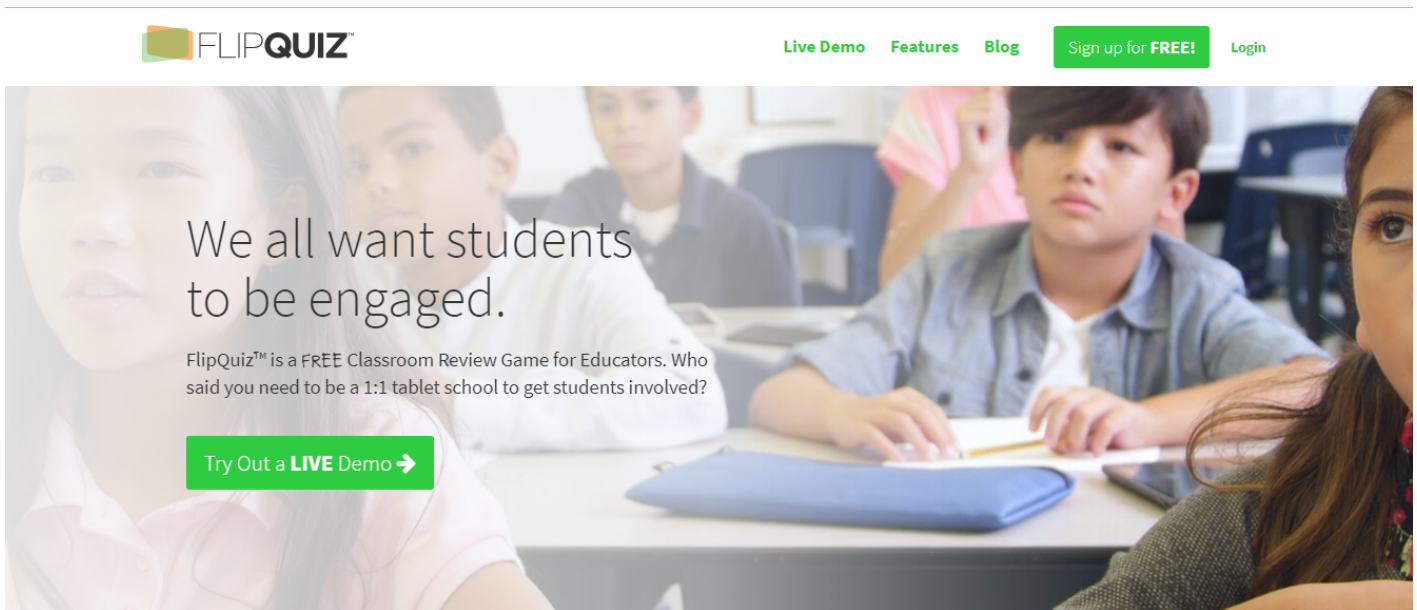


# Fase cuatro

## . Evaluación del alumnado



Os presento [Flipquiz](#), una herramienta interactiva gracias a la cual vais a comprobar el nivel de comprensión de vuestros alumnos de los contenidos sobre la oración simple.



Así, mediante la confección flashcards (en las cuales podéis adjuntar enlaces, vídeos e imágenes), los alumnos recibirán puntos de 100 a 500.


Las preguntas, se pueden extraer de trabajos realizados ya por otras personas en "Discover Boards" o mediante la elaboración de uno propio a través de la opción "Create a Quiz".

FLIPQUIZ DEMO BOARD

WEB DESIGN	DISNEY MOVIES	NBA TEAMS	STAR WARS	APPLE PRODUCTS	SOFT DRINKS
100	100	100	100	100	100
200	200	200	200	200	200
300	300	300	300	300	300
400	400	400	400	400	400
500	500	500	500	500	500

A la hora de responder a la distintas cuestiones planteadas, podemos inclinarnos por la opción de seleccionar alumnos de forma aleatoria o, por el contrario, formar grupos de alumnos mediante una lista que hayamos introducido con anterioridad.



WELCOME, JUAN ▾




# FLIPQUIZ™

TOOLBOX


The FlipQuiz Toolbox™ is a collection of helpful classroom tools.



### Random Student Chooser

If you've ever needed to select a student at random, you've come to the right place. Just give us a list of your students, and we'll randomly pick one for you to call on.

Random Student Chooser ➔



### Random Group Maker

The only way to guarantee even teams is to generate them randomly. And if they're still not even, at least it's not your fault!

Random Group Maker ➔

Todo ello lo podéis realizar de manera totalmente gratuita o con la versión de pago.

<https://www.youtube.com/embed/uHJ8BfUpPk0>

De la misma manera, Flipquiz lo podéis usar en combinación con la herramienta Classdojo para repasar antes de un examen por medio de los siguientes pasos:

1. Confeccionáis un panel, en este caso, sobre el sujeto y sus tipos. [Ejemplo](#).
2. El alumnado, agrupado por parejas o de forma individual van contestando a las distintas preguntas.
3. Gracias a [Classdojo](#) se van eligiendo los alumnos que deben contestar.

4. Se responde a la pregunta. Si se acierta suma puntuación y al revés.
  5. Anotación por vuestra parte de las distintas puntuaciones obtenidas.
  6. Victoria por parte del alumnado con mayor puntuación.
- 

Revision #1

Created 1 February 2022 12:13:10 by Equipo CATEDU

Updated 1 February 2022 12:13:11 by Equipo CATEDU