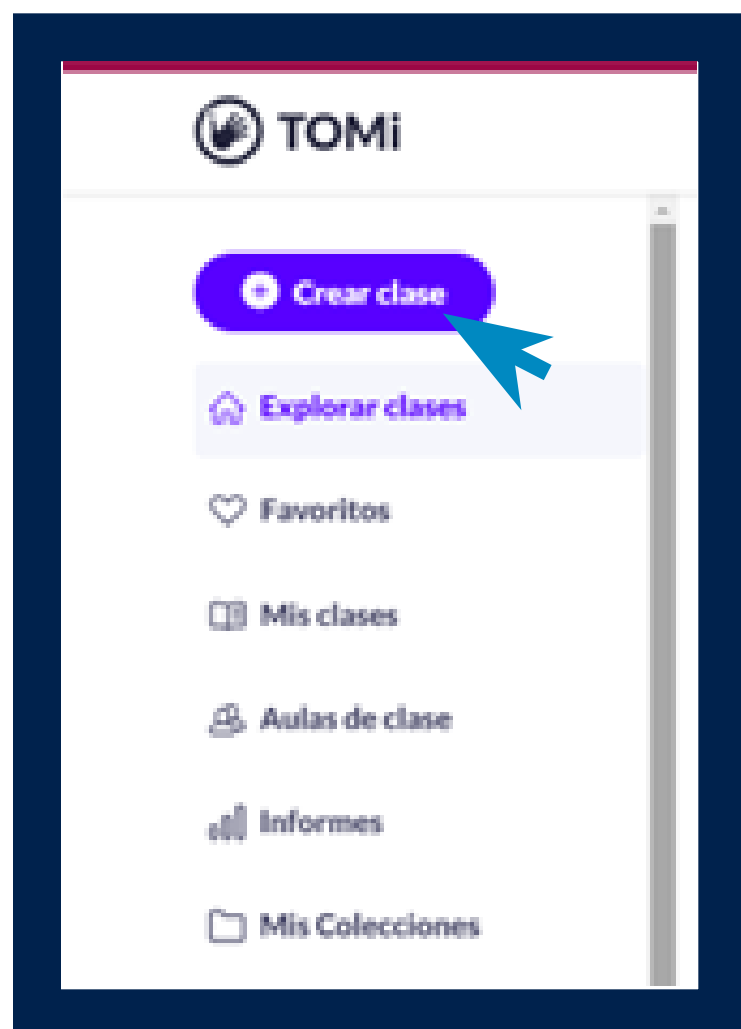


Usa todo tu potencial pedagógico con los recursos que tiene Tomi Digital.

- ① Vamos a crear una clase desde cero en la opción "Crear clase"



- ② Ingresa el nombre de la clase que se ajuste a tus necesidades curriculares y que sea llamativo para tus estudiantes.



- ③ Selecciona el nivel de dificultad de tu clase y las áreas del conocimiento a las que corresponde. Pudes elegir máximo 3.



- ④ Completa la información de la actividad completando los siguientes Checks.



Usa todo tu potencial pedagógico con los recursos que tiene Tomi Digital.

5 Para lograrlo utiliza lo siguiente:

En **Opciones de actividad** puedes asignar una imagen a tu clase que tengas en tu computadora guardada previamente, asignar el idioma y más...

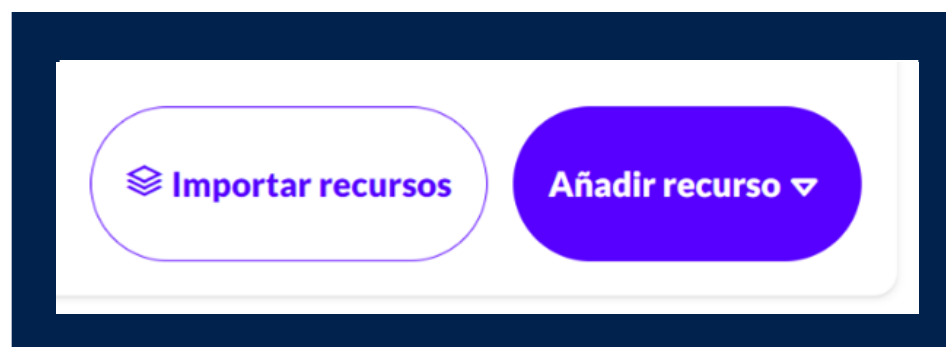


- Diseñando uno desde cero con la opción Añadir recurso. Aquí te damos algunas recomendaciones para que lo logres.

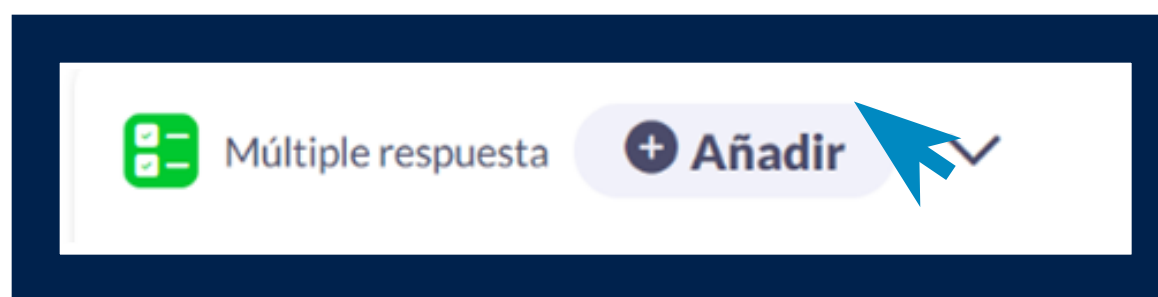
Tienes a tu disposición 10 recursos interactivos que puedes usar para tu clase.



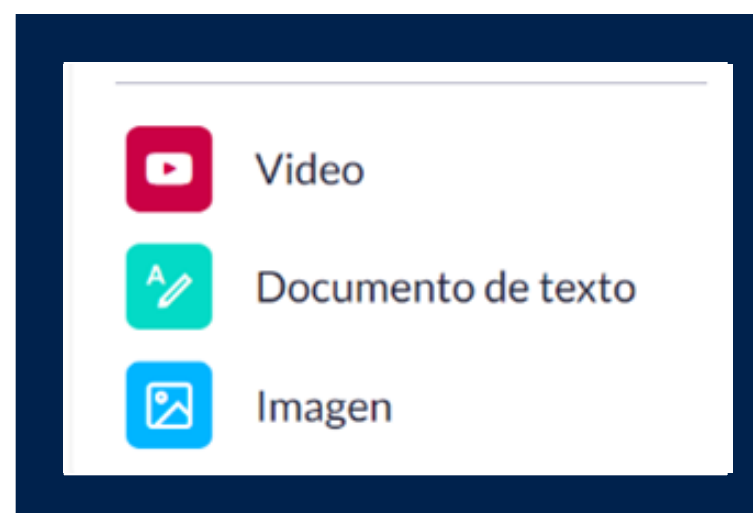
6 Puedes añadir las 4 preguntas o más a tu clase de dos maneras:



Importando recursos de otras clases: puedes filtrar por tipo de recursos y tema y haciendo clic en la opción



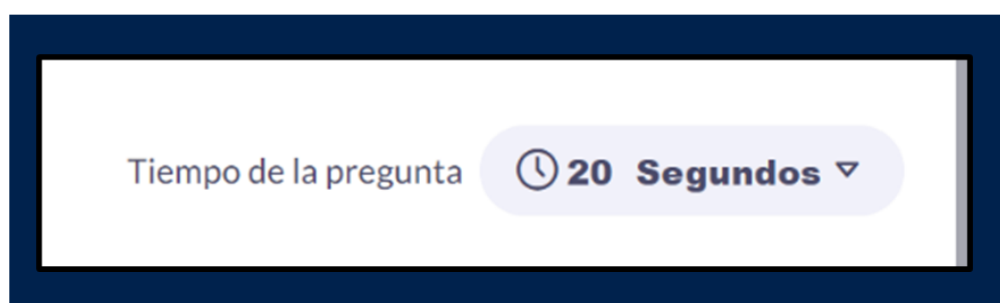
- Y 3 recursos más que son magistrales y sirven para ampliar el contenido de tus clases.



Usa todo tu potencial pedagógico con los recursos que tiene Tomi Digital.

- 7 Eligiendo uno de ellos, es importante que tengas en cuenta lo siguiente:

Ajusta el tiempo que tendrán tus estudiantes para responder. Pueden tener hasta 20 segundos por pregunta o recurso que agregues a tu clase.



- 8 Agrega referencias bibliográficas a tus recursos si los están usando de una página web o un libro. Recuerda la importancia de citar lo que usamos en nuestro ejercicio pedagógico.



9 Y por último....

Añade retroalimentaciones a tus recursos, son fundamentales para el proceso metacognitivo de tus estudiantes cuando tienen un error en sus respuestas.



Y a volar...

Tu clase estará 100% completa, lista para publicar y presentarla en tu aula de clase.

