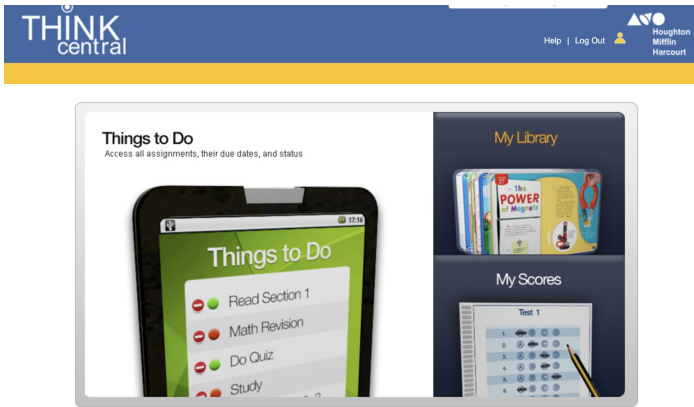
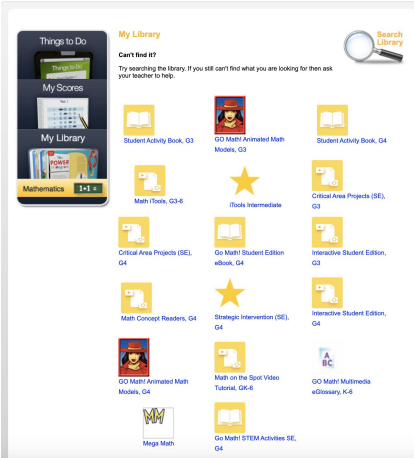



Inicie sesión en Think Central con el correo electrónico y contraseña completa. Esta es la misma forma en que inicia sesión con los Chromebooks y en el Laboratorio de computadoras en la escuela.

Los siguientes botones que se explican son los más importantes / beneficiosos para su aprendizaje. ¡Siéntase libre de explorar los extras por su cuenta!


Areas importantes de ThinkCentral	
<p style="text-align: center;"><u>Home Screen</u></p> 	<p>Van a ver esta pantalla una vez dentro:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Las tareas estarán listadas en “Things to Do.” • Las puntuaciones de tareas y trabajos estarán listadas en “My Scores.” • My library tiene otras cosas listadas a parte de tareas y lecciones que van a saber a continuación.
<p style="text-align: center;"><u>My Library (Inside)</u></p> 	<p>Dentro de su biblioteca, puedes acceder a muchas cosas para hacer. Necesitará algunos de estos para completar las tareas. Otras cosas son extras: manipulativos (elementos prácticos virtuales para ayudar a resolver ecuaciones), juegos y otras actividades de desafío / bonificación.</p>
<p style="text-align: center;"><u>Interactive Student Edition</u></p> <div style="text-align: center;">  <p style="color: blue; font-weight: bold;">Interactive Student Edition, G4</p> </div>	<p>Antes de entrar en el aprendizaje del "Book", abra la edición interactiva del estudiante para la unidad y la lección en la que está trabajando.</p> <p>La edición interactiva para estudiantes le presentará el aprendizaje y también mostrará / explicará cómo resolver los problemas que se encontrarán en el "libro" de matemáticas.</p>


Go Math! Student Edition eBook

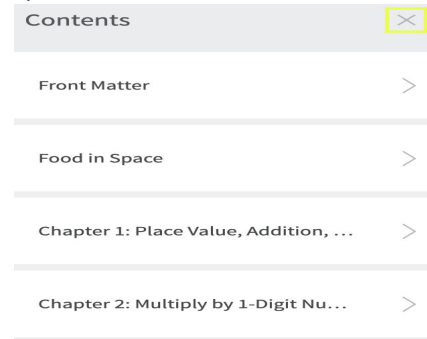


Go Math! Student Edition
eBook, G4

Cuando abras el link otro link se abrirá en otra página (la portada del libro). Para llegar a la unit/lesson, siga estos pasos:

1. Presione el botón "Contents"  a la izquierda..

2. Desde la pantalla, pulse  **Front Matter** .
Esto abrirá pantallas de lecciones. Presione el capítulo y la lección correcta



Math on the Spot



Math on the Spot Video
Tutorial, GK-6

En la sección "Problem solving" / "Applications" del libro de trabajo, puede ver un código QR de Math on the Spot. Estos problemas suelen ser preguntas desafiantes y de alto nivel. El video explicará un problema similar al que se da en el libro, paso a paso.

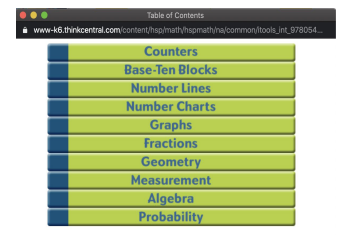
Puede escanear el código QR o acceder al video usando este enlace en la biblioteca del estudiante.

iTools



iTools Intermediate

Los iTools disponibles se verán diferentes dependiendo del nivel de grado del estudiante. Aún así, estas son herramientas virtuales y prácticas que los estudiantes pueden usar para ayudarlos a resolver problemas.



Glossary



GO Math! Multimedia
eGlossary, K-6

Si abre el glossary, encontrará definiciones y ejemplos de imágenes de cada una de las palabras clave para cada nivel de grado.

Ayuda para completar tareas

Busca las tareas y trabajos en la sección de “Things to Do”.

Assignment	Teacher	Subject	Due Date
Lesson 1.1 Homework	Zaborowski	Mathematics	Mar. 30, 2020

En esta pantalla, verá la lista de tareas que deben completarse y su fecha de entrega.

Haga clic en el nombre de la tarea (escrito en azul) para abrir los detalles de la tarea, y luego presione nuevamente en el enlace de la tarea.

La primera pantalla de la tarea le muestra cómo moverse en la tarea. Presione en "Inicio" para comenzar. ** Nota: la tarea se puede guardar, salir y reanudar más tarde siempre que no pase la fecha límite. **

WorldWideTestbank Viewer

www-k6.thinkcentral.com/www/api/viewer.pl

Personal Math Trainer Lesson 1.1 - Homework

Enter the value of the underlined digit.

47,452

The value of the underlined digit is:

View Example

Step by Step

Textbook

Print

Turn it In

Save and Close

Question 2 of 11

Check Answer

Next

La maestra puede asignar trabajo como prueba / prueba o tarea. Si se trata de **tarea**, hay muchos recursos en el lado derecho de la página para ayudarlo a completar el problema (Ver ejemplo, paso a paso, libro de texto).

Si verifica su respuesta, pero hay un error, ¡INTENTE OTRO PROBLEMA! Cuando intente con otra y responda correctamente, obtendrá el crédito completo por el problema. De lo contrario, marcará el problema incorrectamente, o solo dará crédito parcial. Debe poder completar el problema SIN ninguna ayuda para obtener crédito completo por el problema.

No tendrá estas opciones si se asigna como prueba.

