

Byte-Sized Brain Break

Actividad de Codificación

La población del mundo siempre necesita más amor y energía positiva. Usa los sprites, bloques de tiempo, y otras cosas disponibles en Scratch para crear un breve videoclip sobre la bondad. ¿Quién o qué incluirá tu video? ¿Cómo responderán los personajes de su proyecto a las circunstancias negativas?

Comparte con nosotros con el hashtag **#wecanjam**



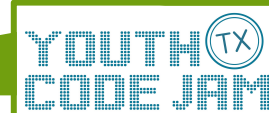
youthcodejam.org
f t i y

Byte-Sized Brain Break

Actividad de Codificación

¿Cómo practica su familia la gratitud? Puedes usar Applap para diseñar una tarjeta para una persona especial en su vida para decir gracias. ¡Experimenta con el uso de sus colores favoritos, añadiendo imágenes e incluyendo algunas bromas internas o palabras sinceras!

Comparte con nosotros con el hashtag **#wecanjam**



youthcodejam.org
f t i y

© 2020 Youth Code Jam

Byte-Sized Brain Break

Actividad de Codificación

¡Crea un juego de aventura usando Tynker! Elige un protagonista y un tesoro para buscar. ¿Qué se interpondrá en el camino de tu héroe? ¿Habrá algunos rompecabezas difíciles o un dragón? Comparte con tus amigos y ver si pueden vencer a su juego!

Comparte con nosotros con el hashtag **#wecanjam**



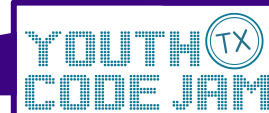
youthcodejam.org
f t i y

Byte-Sized Brain Break

Actividad de Codificación

Los lenguajes de codificación le proporcionan las herramientas para facilitar las tareas. ¿Puede usar Python para crear un programa que contará hasta el número más alto que se le ocurra? (Pista: un loop puede ayudar!)

Comparte con nosotros con el hashtag **#wecanjam**



youthcodejam.org
f t i y

Byte-Sized Brain Break

Actividad de Codificación

Usando Scratch, organiza un concierto. Usa bloques de código y sprites para crear tu músico favorito, la audiencia animada, y claro, la música. ¿Puedes programar la gente en la multitud para saltar o bailar con la música?

Comparte con nosotros con el hashtag **#wecanjam**



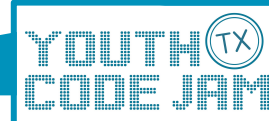
youthcodejam.org
f t i y

Byte-Sized Brain Break

Actividad de Codificación

¡Usa Applab para crear un juego de preguntas! Haga preguntas al usuario sobre hechos divertidos, darle un espacio para enviar sus respuestas, y luego hágale saber qué preguntas tenían bien! Usa imágenes, colores, etc. que coinciden con el tema de sus preguntas!

Comparte con nosotros con el hashtag **#wecanjam**



youthcodejam.org
f t i y

Byte-Sized Brain Break

Actividad de Codificación

Utilice Java para crear un juego divertido, rellenar el blanco, historia de escritura. Escribe una historia pequeña (8-10 frases) con blancos en el lugar de algunos de los sustantivos, verbos y adjetivos. Ahora pida al usuario una serie de palabras aleatorias que utilizará para rellenar esos espacios en blanco. Finalmente, mostrar al usuario lo que una historia loca que crearon usando esas palabras!

Comparte con nosotros con el hashtag **#wecanjam**

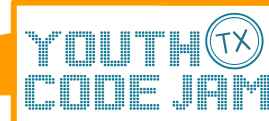


youthcodejam.org
f t i y

Byte-Sized Brain Break

Actividad de Codificación

¡Crea tu propia actividad de codificación!
Comparte con nosotros con el hashtag **#wecanjam**



youthcodejam.org
f t i y