

Hour of Code™ @ Home

Follow these links to learn about Computer Science and how to code for free. You can participate during Computer Science week, Dec 6-12 or any other time during the year you want to have fun!!!

**Access HoC Activities By Grade and Experience Level @
<https://sites.google.com/site/florishoc/home>**



1

There are lots more fun Hour of Code™ programs from Code.org you can do at home . Play and code with Moana, Minecraft, Star Wars, Frozen and many others. It's great fun, and you'll learn new coding every step of the way! Do them all!

Find them at <https://code.org/learn>. If you like, you can create your own account – there's always more to learn there.



2

Visit Hour of Code™ in Minecraft. you can learn from different lessons and solve puzzles to learn how to code.

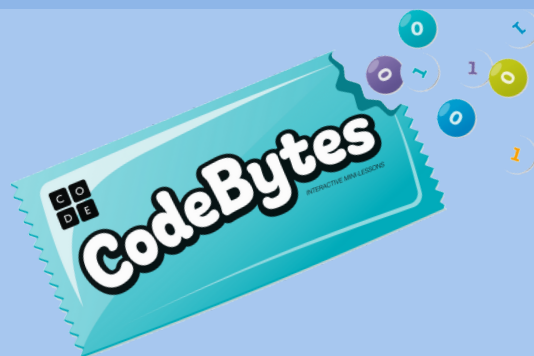
<https://studio.code.org/s/mc/stage/1/puzzle/1>



3

Bring Scratch into your home this year during Hour of Code™! On this page, you can explore an overview of the new Scratch activities for Hour of Code this year.

<https://scratch.mit.edu/projects/editor/?tutorial=all>



4

Try a CodeByte! Designed to fit smoothly into a distance learning plan, CodeBytes are easy-to-digest, 20 minute interactive lessons that will stream during Computer Science Education Week, December 6-12.

<https://code.org/codebytes>

Hora del Código™ en Casa

Siga estos enlaces para aprender sobre informática y cómo codificar de forma gratuita.
¡Puedes participar durante la semana de Ciencias de la Computación, del 6 al 12 de diciembre o en cualquier otro momento del año en el que quieras divertirte!

Acceda a las actividades de Hora del Código por grado y nivel de experiencia @ <https://sites.google.com/site/florishoc/home>



1

Hay muchos más programas divertidos de La Hora del Código™ de Code.org que puedes hacer en casa. Juega y codifica con Moana, Minecraft, Star Wars, Frozen y muchos otros. ¡Es muy divertido y aprenderá a codificar en cada paso del camino!
¡Hazlos todos!

Encuéntrelos en <https://code.org/learn>. Si lo desea, puede crear su propia cuenta; siempre hay más para aprender allí.



2

Visita Hour of Code™ en Minecraft. puede aprender de diferentes lecciones y resolver acertijos para aprender a codificar.

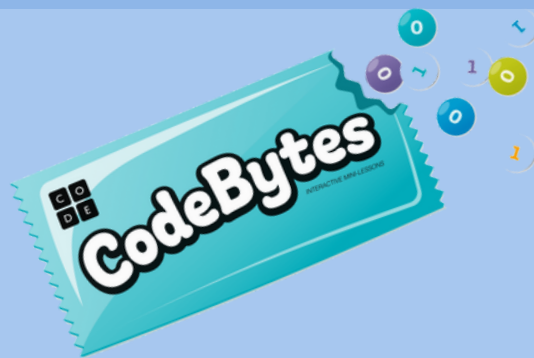
<https://studio.code.org/s/mc/stage/1/puzzle/1>



3

¡Traiga Scratch a su hogar este año durante la Hora del Código™! En esta página, puede explorar una descripción general de las nuevas actividades de Scratch para Hour of Code este año.

<https://scratch.mit.edu/projects/editor/?tutorial=all>



4

¡Prueba un CodeByte! Diseñado para encajar sin problemas en un plan de aprendizaje a distancia, CodeBytes son lecciones interactivas de 20 minutos fáciles de digerir que se transmitirán durante la Semana de la Educación en Ciencias de la Computación, del 6 al 12 de diciembre.

<https://code.org/codebytes>