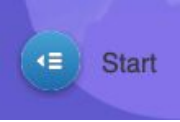


2019-2020 Laraway Elementary School

- Students should complete all the listed activities below by the end of the week: 5/11-5/15.
- Students must SUBMIT assignments via email/Class dojo, screenshot, or data from logging in to either iReady, Xtra Math, IXL etc...
- Students place a check next to the activities you've completed and sign the bottom when you are done.

Subject	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
Math	<p>Listen to the lesson on 3-Dimensional shapes: https://www-k6.thinkcentral.com/content/hsp/math/gomath/na/gr1/online_interactive_teacher_book_9780544349063_/G1_Chp11_L1/launch.html?edition=student</p> <p>Watch: https://www.youtube.com/watch?v=CkMchoPCq7A</p> <p>Complete: Name three objects in your house that is in the shape of a - Cube: 1. 2. 3. - Sphere: 1. 2. 3. - Cylinder: 1. 2. 3.</p> <p>*Take a picture and send it to your teacher.</p>	<p>Listen to the lesson on 3-Dimensional Shapes: https://www-k6.thinkcentral.com/content/hsp/math/gomath/na/gr1/online_interactive_teacher_book_9780544349063_/G1_Chp11_L2/launch.html?edition=student</p> <p>Watch: https://www.youtube.com/watch?v=CiqzRrTqRA8</p> <p>Complete: https://www.ixl.com/math/grade-1/shapes-of-everyday-objects</p>	<p>Watch the video about 3-Dimensional Shapes: https://jr.brainpop.com/math/geometry/solidshapes/</p> <p>Take the easy quiz and try the hard quiz!</p> <p>Watch: https://www.youtube.com/watch?v=REifX9cDaww</p>	<p>Please review the video if needed: https://www.youtube.com/watch?v=CiqzRrTqRA8</p> <p>Complete: https://www.ixl.com/math/grade-1/two-dimensional-and-three-dimensional-shapes</p>	<p>Watch: https://www-k6.thinkcentral.com/content/hsp/math/gomath/na/gr1/online_interactive_teacher_book_9780544349063_/G1_Chp11_L3/launch.html?edition=student</p> <p>Complete: https://www.ixl.com/math/grade-1/name-the-three-dimensional-shape</p>

<p>Reading</p>	<p>Choose a story to listen to on: https://www.storylineonline.net/</p>	<p>Read the following words:</p> <ul style="list-style-type: none"> - fishing - dock - chat - bath - shuts - pinch - while - ship - clock - locked - chills - wheels <p>After, sort the words by their digraphs.</p> <ul style="list-style-type: none"> - sh - ch - wh - th - ck <p>*Take a picture and send it to your teacher.</p>	<p>Choose a story to listen to on Bookflix. Listen to the fiction and non-fiction story: Site Auth (Username: laraway Password: flix)</p> <p>Do 1 of the puzzler activities that go with your story. This is found by clicking on</p>  <p>after you have picked and read a story.</p>	<p>Go to BrainPop Jr. and do the rhyming words lesson: https://jr.brainpop.com/readingandwriting/phonics/rhymingwords/</p> <p>Take the easy quiz, then try the hard quiz!</p>	<p>Choose a story to listen to on Epic: https://www.getepic.com/</p>
<p>Writing</p>	<p>Draw and color a picture of your mom, grandma, or aunt. Write 3 or more sentences telling the best things about her. Read your sentences to a grownup.</p> <p>*Take a picture and send it to your teacher.</p>	<p>Play a game. www.pbskids.com Write the name of your game. Tell how you played the game. (First, Next, Last) Did you win?</p> <p>*Take a pic and send it to your teacher.</p>	<p>Imagine you can go anywhere in the world! Draw/ Write - Where would you go? How would you get there? Who would you take with you? What would you see and do there?</p> <p>*Take a pic and send it to your teacher.</p>	<p>Finish the story: Once upon a time there was a little...</p> <p>Please make sure you have at least four sentences. Add details to your sentences.</p> <p>*Take a pic and send it to your teacher.</p>	<p>Number your paper from 1 to 10. Make a list of 10 things that are green.</p> <p>*Take a pic and send it to your teacher.</p>
<p>Science/Social Studies</p>	<p>Watch/Read: https://classroommagazines.scholastic.com/support/learnathome.</p>	<p>Watch: https://www.generationgenius.com/videolessons/external-animal-parts-video</p>	<p>Watch/Read: https://classroommagazines.scholastic.com/support/learnathome.</p>	<p>Watch: https://www.generationgenius.com/videolessons/plants-need-water-and-light</p>	<p>Watch/Read: https://classroommagazines.scholastic.com/support/learnathome.</p>

	<p>Day 1 Animal Studies - Spiders - After reading and watching the video, do the activity: Invent a Spider</p> <p>*Take a pic and send it to your teacher.</p>	<p>ideo-for-kids/</p> <p>Before Video: - Name three animals that have two legs. - Name three animals that have four legs.</p> <p>After Video: Tell me about one animal part you wish you had. What makes you want to have that animal part?</p> <p>*Take a pic and send it to your teacher.</p>	<p>Day 2 Earth Science - Weather -</p> <p>After reading and watching the video, do the activity: Raining Bats and Frogs</p> <p>*Take a pic and send it to your teacher.</p>	<p>ght-video-for-kids/</p> <p>Before Video: - Tell me what kinds of plants you have seen before.</p> <p>After Video: - Why is water so important? - What will happen if a plant gets too much water?</p> <p>*Take a pic and send it to your teacher.</p>	<p>Day 3 Physical Science - Sound and Music - After reading and watching the video, do the activity: Listening Ears</p> <p>*Take a pic and send it to your teacher.</p>
--	--	---	---	--	---

<p>P.E.</p>	<p>Choose a fun movement activity: https://app.gonoodle.com/discover</p>	<p>Run through Starved Rock with my son and play our Run, jump, Duck, hide game from class. Click on the link. https://drive.google.com/file/d/1JX6wsKychRUKLcBuMU_vWKyCRYpioPwe/view?usp=sharing</p>	<p>Practice underhand throwing with two soft objects. (Ex: socks or a small stuffed animal.) -Write numbers 1-10 on a sheet of paper and cut them out. -Place the numbers in a line on the floor each getting further away from where you are throwing them from. -Throw one object and identify the number the object lands on.</p> <p><u>Make more challenging:</u> -Throw a second object and try to add your two numbers together. -Try to make your object land on each number at least one time.</p>	<p>Trolls Go Noodle Dance. Click the link. https://www.youtube.com/watch?v=KhfkYzUwYFk</p>	<p>Skip for 30 seconds. Gallop for 30 seconds. Hop on one foot for 10 seconds. Hop on the other foot for 10 seconds. Partner plank Hi-five's. 10x's. Run in place as fast as you can for 15-20 seconds. Repeat 2x's.</p>
<p>Specials</p>	<p>None</p>	<p>Art Please Visit "Art For Kids Hub" on You Tube. Choose a drawing tutorial to complete. Or Using art materials from home, create a bumble bee sculpture or drawing.</p>	<p>Music Make a shaker instrument (similar to a maraca) by putting dry beans, rice or popcorn kernels into a clean, dry plastic bottle, shake the bottle to add your own rhythm to a song.</p>	<p>Computers https://protopage.com/laraway70c#1st_Grade</p>	<p>Your pick! Pick your favorite Specials activity you completed this week and repeat it.</p>


Math Intervention	Please complete an iReady math lesson. https://login.i-ready.com/	www.xtramath.org Fact fluency practice.	Please complete an iReady math lesson. https://login.i-ready.com/	www.xtramath.org Fact fluency practice.	Please complete an iReady math lesson. https://login.i-ready.com/
Reading Intervention	Please complete an iReady reading lesson. https://login.i-ready.com/	Please complete an iReady reading lesson. https://login.i-ready.com/	Please complete an iReady reading lesson. https://login.i-ready.com/	Please complete an iReady reading lesson. https://login.i-ready.com/	Please complete an iReady reading lesson. https://login.i-ready.com/

Student Name: _____ Caregiver Signature: _____ Date: _____

2019-2020 Laraway Elementary School

- Los estudiantes deben completar todas las actividades enumeradas a continuación al final de la semana: 5/11-5/15.
- Los estudiantes deben ENVIAR tareas por correo electrónico / Class Dojo, captura de pantalla o datos al iniciar sesión en iReady, Xtra Math, IXL, etc...
- Los estudiantes pongan un cheque al lado de las actividades que ha completado y firman la parte abajo cuando haya terminado.

Tema	lunes	martes	miercoles	jueves	viernes
Matematicas	<p>Escuche la lección sobre formas tridimensionales :</p> <p>https://www-k6.thinkcentral.com/content/hsp/math/gomath/na/gr1/online_interactive_teacher_book_9780544349063/G1_Chp11_L1/launch.html?edition=student</p> <p>Mira:</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=CkMcboPCg7A</p> <p>Completa:</p> <p>Nombra tres objetos en tu casa que tengan la forma de un</p> <p>- Cubo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2. 3. <p>- Esfera</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2. 3. <p>- Cilindro:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2. 3. 	<p>Escuche la lección sobre formas tridimensionales:</p> <p>https://www-k6.thinkcentral.com/content/hsp/math/gomath/na/gr1/online_interactive_teacher_book_9780544349063/G1_Chp11_L2/launch.html?edition=student</p> <p>Mira:</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=CiqzRrTqRA8</p> <p>Completa:</p> <p>https://www.ixl.com/math/grade-1/shapes-of-everyday-objects</p>	<p>Mire el video sobre formas tridimensionales:</p> <p>https://jr.brainpop.com/math/geometry/solidshapes/</p> <p>¡Haga la prueba fácil y prueba la difícil!</p> <p>Mira:</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=REjfx9cDavw</p>	<p>Por favor revise el video si es necesario:</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=CiqzRrTqRA8</p> <p>Completa:</p> <p>https://www.ixl.com/math/grade-1/two-dimensional-and-three-dimensional-shapes</p>	<p>Mira:</p> <p>https://www-k6.thinkcentral.com/content/hsp/math/gomath/na/gr1/online_interactive_teacher_book_9780544349063/G1_Chp11_L3/launch.html?edition=student</p> <p>Completa:</p> <p>https://www.ixl.com/math/grade-1/name-the-three-dimensional-shape</p>

	* Tome una foto y envíela a su maestra.				
Lectura	<p>Elige un cuento para escuchar: https://www.storylineonline.net/</p>	<p>Lee las siguientes palabras:</p> <ul style="list-style-type: none"> - fishing - dock - chat - bath - shuts - pinch - while - ship - clock - locked - chills - wheels <p>Después, ordena las palabras por sus dígrafos.</p> <ul style="list-style-type: none"> - sh - ch - wh - th - ck <p>* Tome una foto y envíela a su maestra.</p>	<p>Elige un cuento para escuchar en Bookflix. Escucha el cuento de ficción y no ficción: Site Auth (Nombre de usuario: laraway Contraseña: flix)</p> <p>Haz 1 de las actividades de rompecabezas que van con el cuento. Esto se encuentra haciendo clic en</p>  <p>después de haber escogido y leído un cuento.</p>	<p>Ve a BrainPop Jr. y haz la lección de palabras que riman: https://jr.brainpop.com/readingandwriting/phonics/rhymingwords/</p> <p>¡Haga la prueba fácil y prueba la difícil!</p>	<p>Elige un cuento para escuchar en Epic: https://www.getepic.com/</p>
Escritura	<p>Dibuja y colorea un dibujo de tu madre, abuela o tía. Escribe 3 o más oraciones que digan lo mejor de ella. Lee tus oraciones a un adulto.</p> <p>* Tome una foto y envíela a su maestra.</p>	<p>Juega un juego. www.pbskids.com</p> <p>Escribe el nombre de tu juego. Cuenta cómo jugaste el juego. (Primero, siguiente, último) ¿Ganaste?</p> <p>* Tome una foto y envíela a su maestra.</p>	<p>¡Imagina que puedes ir a cualquier parte del mundo! Dibuja / Escribe - ¿A dónde irías? ¿Cómo llegarías allí? ¿A quién llevarías contigo? ¿Qué verías y harías allí?</p> <p>* Tome una foto y envíela a su maestra.</p>	<p>Termina el cuento:</p> <p>Había una vez un chico ...</p> <p>Asegúrate de tener al menos cuatro oraciones. Agrega detalles a tus oraciones.</p> <p>* Tome una foto y envíela a su maestra.</p>	<p>Numere su trabajo del 1 al 10. Haga una lista de 10 cosas que son verdes.</p> <p>* Tome una foto y envíela a su maestra.</p>
Ciencias/Estudios	<p>Mira/Lee: https://classroom</p>	<p>Mira: https://www.gene</p>	<p>Mira/Lee: https://classroom</p>	<p>Mira: https://www.gene</p>	<p>Mira/Lee: https://classroom</p>

<p>Sociales</p>	<p>mmagazines.scholastic.com/support/learnathome</p> <p>Día 1 Estudios de animales - Arañas - Después de leer y ver el video, haga la actividad: inventar una araña</p> <p>* Tome una foto y envíela a su maestra.</p>	<p>rationgenius.com/videolessons/external-animal-parts-video-for-kids/</p> <p>Antes del video: - Nombra tres animales que tienen dos patas. - Nombra tres animales que tienen cuatro patas.</p> <p>Después del video: Cuéntame sobre una parte animal que desearías tener. ¿Qué te hace querer tener esa parte animal?</p> <p>* Tome una foto y envíela a su maestra.</p>	<p>magazines.scholastic.com/support/learnathome</p> <p>Día 2 Ciencias de la Tierra - Clima - Después de leer y ver el video, haga la actividad: llover murciélagos y ranas</p> <p>* Tome una foto y envíela a su maestra.</p>	<p>rationgenius.com/videolessons/plants-need-water-and-light-video-for-kids/</p> <p>Antes del video: - Dime qué tipo de plantas has visto antes.</p> <p>Después del video: - ¿Por qué es tan importante el agua? - ¿Qué pasará si una planta recibe demasiada agua?</p> <p>* Tome una foto y envíela a su maestra.</p>	<p>magazines.scholastic.com/support/learnathome</p> <p>Día 3 Ciencias físicas - Sonido y música - Después de leer y ver el video, haga la actividad: Escuchar las orejas</p> <p>* Tome una foto y envíela a su maestra.</p>
<p>Educación Física</p>	<p>Elige una actividad de movimiento divertida: https://app.gonoodle.com/discover</p>	<p>Corre a través de Starved Rock con mi hijo y juega nuestro juego Run, jump, Duck, hide de la clase. Haz clic en el enlace. https://drive.google.com/file/d/1JX6wsKychRUkLcBuMU_vWKyCRYpiOPwe/view?usp=sharing</p>	<p>Practica tirar con dos objetos blandos. (Ej: calcetines o un pequeño animal de peluche). -Escribe los números del 1 al 10 en una hoja de papel y recórtalos.</p> <p>-Coloque los números en una línea en el piso cada uno más lejos de donde los está tirando. -Lanza un objeto e identifica el número en el que cae el objeto.</p> <p><u>Haga más difícil:</u></p>	<p>Trolls Go Noodle Dance. Haz clic en el enlace. https://www.youtube.com/watch?v=KhfkYzUwYFk</p>	<p>Salta por 30 segundos. Galopa por 30 segundos. Salta sobre un pie por 10 segundos. Súbete al otro pie durante 10 segundos. Tabla de socios Hi-five. 10x. Corre en el lugar lo más rápido que puedas durante 15-20 segundos. Repite 2x.</p>

			<p>-Lanza un segundo objeto e intenta sumar tus dos números juntos.</p> <p>-Trata de hacer que tu objeto caiga en cada número al menos una vez.</p>		
Especiales	Ninguna	<p>Arte Visite "Art For Kids Hub" en You Tube. Elija un tutorial de dibujo para completar.</p> <p>○ Usando materiales de arte del hogar, crea una escultura o dibujo de abejorro.</p>	<p>Musica Haga un instrumento agitador (similar a una maraca) poniendo frijoles secos, arroz o granos de palomitas de maíz en una botella de plástico limpia y seca, agite la botella para agregar su propio ritmo a una canción.</p>	<p>Computadoras https://protopage.com/laraway70c#1st_Grade</p>	<p>¡Tu selección! Elija su actividad especial favorita que completó esta semana y repítala.</p>
Intervención Matemática	Complete una lección de matemáticas de iReady. https://login.i-ready.com/	www.xtramath.org Práctica de fluidez de hecho.	Complete una lección de matemáticas de iReady. https://login.i-ready.com/	www.xtramath.org Práctica de fluidez de hecho.	Complete una lección de matemáticas de iReady. https://login.i-ready.com/
Intervención de Lectura	Complete una lección de lectura de iReady. https://login.i-ready.com/	Complete una lección de lectura de iReady. https://login.i-ready.com/	Complete una lección de lectura de iReady. https://login.i-ready.com/	Complete una lección de lectura de iReady. https://login.i-ready.com/	Complete una lección de lectura de iReady. https://login.i-ready.com/

Nombre del Estudiante: _____ Firma del Cuidador: _____ Fecha: _____