
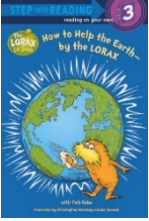
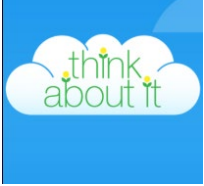



Lectura/Escritura		Otro	MATH/SCIENCE	
<p>1 Crea tu propia tira cómica sobre un grupo de superhéroes cuyo trabajo es proteger el planeta Tierra. ¿Cuáles serían sus superpoderes? ¿Cuáles serían sus nombres de superhéroes? ¿Quiénes serían sus enemigos?</p>	<p>2 Piensa en lo que te gusta de la Tierra. ¡Dibuja lo que te gusta de la Tierra y usa etiquetas!</p> 	<p>3 Minuto mental: por 1 minuto, cierra los ojos y visualiza el día más feliz de tu vida. Trata de recordar todos los detalles.</p>	<p>4 Busca monedas alrededor de tu casa /apartamento. Ordena todo el cambio en monedas de 1 centavo, de 5 centavos, de 10 centavos y 25 centavos . <i>Desafío:</i> Haga que un hermano adulto o mayor le ayude a contar todo su cambio.</p>	<p>5 Escribe una historia sobre un centavo que quiere ser un cuarto. Asegúrate de dar las razones por las que el centavo piensa que la vida sería mejor si fuera una moneda de 25 centavos .</p>
<p>6 ¿Cuántas palabras puedes hacer con la palabra EARTH DAY? Haz una lista de palabras de 1-2 letras, palabras de 3 letras, de 4 letras y palabras de 5 o más letras. (Por ejemplo: at, ear, ray, heart, earthy)</p>	<p>7 Ve afuera y busca una planta. Dibuja y escribe sobre cómo esa planta ayuda a la Tierra.</p>	<p>8 Piensa en cómo te ves cuando te sientes feliz, triste, enojado, tonto, asustado y preocupado. Dibuja emojis que describa estos sentimientos. ¡También puedes incluir más estados de ánimo con otros emojis.</p>	<p>9 Ordena los artículos en la caja de reciclaje y has un gráfico. ¿Cuántos artículos son de metal? ¿Cuántos son de plástico? ¿Cuántos son papel/cartón?</p>	<p>10 Ve afuera y practica contar. Salta contando de 2 en 2, de 5 en 5 y de 10 en 10. ¿Necesitas un desafío? Trate de contar en 3, 4, y 6.</p>
<p>11 En el Día de la Tierra, estamos celebrando el cuidado de la Tierra. ¿Cómo cuidas la Tierra? Escribe un párrafo para informar. Incluye por lo menos 3 razones para explicar cómo cuidas la tierra.</p>	<p>12 Escribe una carta o has una tarjeta para dársela a un trabajador esencial agradeciéndole por todo lo que está haciendo para cuidar de nuestra comunidad.</p>	<p>13 Encuentra un lugar tranquilo para sentarse afuera. Usa tus sentidos. ¿Qué ves? ¿Qué Oyes? ¿Qué hueles? ¿Qué Sientes? Toma de 1 a 5 minutos para absorber la naturaleza y reflexionar sobre cómo se siente.</p>	<p>14 Dibuja una imagen usando monedas para mostrar diferentes maneras de hacer \$1.00. Trata de hacerlo de 5 maneras diferentes!</p>	<p>15 Crea un póster. Dibuja cada una de las siguientes monedas: penny, nickel, dime y quarters. Escribe cuánto cuesta cada moneda en centavos. Dibuja cuántos centavos (pennies) se necesitan para hacer cada moneda.</p>

Opciones de actividad en línea

<p>16 Escuchar "How to help the Earth by the Lorax" (Cómo ayudar a la Tierra). Haga una lista o enseñe a alguien 3 o más maneras que has aprendido de cómo ayudar a la tierra.</p>  <p>Enlace: https://tinyurl.com/kcsdG2link16</p>	<p>17 Vea el video "What Does it mean to be Green" (¿Qué significa ser verde?). Piensa en tres cosas que puedes hacer para ser "verde". Compártelas con un adulto. Haz un dibujo para ilustrar o escribe un breve párrafo explicando lo que puedes hacer para ser verde.</p> <p>Enlace: https://tinyurl.com/kcsdG2link17</p>	<p>18 Visita "Go Noodle" en línea y mira el video "Take Care of the Earth" (Cuida la Tierra). Completa una actividad de "Think About it" (Piensa en ello) sobre el cuidado de la Tierra.</p>  <p>Enlace: https://tinyurl.com/kcsdG2link18</p>	<p>19 Inicia sesión en "Clever" y selecciona el programa llamado "Math Seeds". Trabaja por 20 minutos. Puedes completar una lección, tomar una "Prueba de Manejar" (Driving Test) o probar "Minuto mental" (Mental Minute).</p>  <p>Enlace: https://clever.com/in/kcsd</p>	<p>20 Visita "PebbleGo" en línea. Lee y/o escucha "What are Plants?" (¿Qué son las plantas?) Escribe tres cosas que aprendiste sobre las plantas. Pon una estrella al lado de tu favorito. Haz un dibujo de algo que te ayudará a recordar lo que leiste.</p> <p>Enlace: https://tinyurl.com/kcsdG2link20</p>
<p>21 Visita "BrainPop Jr." en línea y escucha "Reduce, Reuse, Recycle" (Reducir, Reutilizar, Reciclar). Después de escuchar, dibuje un letrero que pueda colgar en su casa que muestre lo que debe reciclar.</p> <p>Enlace: https://tinyurl.com/kcsdG2link21</p>	<p>22 Visita "Pebble Go" en línea. Lee y/o escucha "Reuse & Recycle" (Reutilizar y Reciclar). Vea el video y complete el "Show What You Know" (Muestra lo que sabes), en la página de respuestas!</p> <p>Enlace: https://tinyurl.com/kcsdG2link22</p>	<p>23 Visita explore.org y elige una Live Zen Cam (cámara en vivo) de tu elección y ve lugares fascinantes alrededor de nuestra Tierra!</p> <p>Enlace: https://explore.org/livecams</p>	<p>24 ¡Visita "National Geographic Kids" en línea para explorar las aventuras de reciclaje de Ryan (Ryan's Recycling Adventures!). ¡Elige entre los diferentes juegos, proyectos y manualidades en línea!</p> <p>Enlace: https://tinyurl.com/kcsdG2link24</p>	<p>25 Vaya a "Scholastic News April: Beach of Glass". Lee "Trash or Treasure?" (¿Basura o Tesoro?) y trata de contestar las preguntas de "Leer y pensar".</p> <p>Enlace: https://tinyurl.com/kcsdG2link25</p>
<p>Indicaciones: Cada día, elija actividades para hacer. Colorea cada caja de la actividad que hayas completado. Al final de la semana, puede enviarle a su maestro una foto o un mensaje con el número de actividades que completó.</p>				
<p>Familias: ¿Necesita ayuda adicional con alguna de las actividades? Comuníquese con el maestro del salón de clases de su estudiante con sus preguntas. Sitios como PebbleGo o Scholastic News pueden requerir un inicio de sesión y una contraseña.</p>				