**Instrucciones:** Cada día los estudiantes deben leer por lo menos 20 minutos y seleccionar 2 actividades. Los padres deben poner sus iniciales en cada cajita una vez completan la actividad.

SPANISH

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Artes del Lenguaje** | **Matemáticas** | **Ciencias** | **Estudios Sociales** |
| Leer libro de elección por 20 minutos. Escribir un párrafo sobre lo leído y por qué recomienda o no este libro. Usar evidencia textual para apoyar tu discusión.  Elije por lo menos un cuento.  <https://americanliterature.com/short-stories-for-children>  Yo leí \_\_\_\_\_\_. La historia es sobre\_\_\_\_\_\_\_. Una de las lecciones en el cuento es\_\_\_\_\_\_\_.  Pienso que \_\_\_\_\_\_ es una \_\_\_\_\_\_\_ historia y mis amigos deben leerla porque \_\_\_\_\_\_\_.    Shape | Encuentra todas las distintas combinaciones de largo y ancho para crear un área de 48 unidades.  Por ejemplo, 6 x 8 = 48   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |   ¿Cuáles son otras formas de tener un área igual a 48?  puedo \_\_\_\_\_para tener 48 unidades.    C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\FF62A07C.tmp | Ve afuera y escribe un reporte del clima que describa la temperatura, precipitación, rapidez del viento y cualquier otra condición que veas.  Temperatura – cuan caliente o frio es algo  Precipitación – cualquier liquido del cielo (lluvia, nieve, hielo)  Viento – cuan rápido o lento sopla el viento  Ver sitio web para más ideas:  <http://weatherforkids.org/>  Usa la oración:  “Veo ese \_\_\_\_\_\_”  “La temperatura esta \_\_\_\_\_\_”  “Creo que el viento está \_\_\_\_\_”  “Hoy es un buen día para\_\_\_\_\_\_”  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\1D5A02E3.tmp | Mira el mapa de Estados Unidos. En una hoja de papel grande, dibuja tu propio mapa con el nombre de cada estado. Luego, mira un mapa que tenga las ciudades capitales para cada estado. Añade las ciudades capitales a tu mapa en los lugares correctos. Haz que un amigo o familiar lo haga también, luego compara los dos mapas. ¿Quién lo hizo mejor?  Mapa de estados USA:  <http://cyndiimenna.blogspot.com/2008/05/usa-online-map.html>  Mapa USA con ciudad capital:  <http://ontheworldmap.com/usa/>    C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\23AB0145.tmp |
| Elije tu texto favorito. Crea un cuento que muestre y describe cómo se desarrolla el cuento, y como los personajes responden y cambian. Usa visuales y dialogo.  <https://americanliterature.com/short-stories-for-children>  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\A6417C04.tmp<http://www.english-for-students.com/Simple-Short-Stories.html> | Suma y Resta:  3892 3546  +1567 - 928  Para solucionarlo, lo primero que hice fue \_\_\_\_\_\_\_\_.  Lo segundo fue \_\_\_\_\_\_\_.  La contestación final es \_\_\_\_\_\_\_\_\_.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\A6417C04.tmp | Crea un diagrama del Sistema solar. Nombra cada planeta y ubícalos en el orden correcto.  Usa el sitio web para ayuda con visuales y nombres:  <https://easyscienceforkids.com/all-about-the-solar-system/>  Usa las oraciones:  El planeta más cerca al sol es\_\_\_\_.  El planeta más grande es \_\_\_\_\_.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\A6417C04.tmp\_\_\_\_\_\_\_ es más pequeño que \_\_\_\_\_\_\_. | Tienes $50 para una comida especial con tu familia. Con la ayuda de un familiar, planifica el menú. Habla sobre el costo de los ingredientes. Escribe le menú. Luego, prepara un presupuesto que muestre lo que vas a comprar y lo que cuesta cada ingrediente.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmp<https://www.youtube.com/watch?v=GawH48QNDfc> |
| Elije tu oración favorita de tu libro de elecciones. Describe como el escritor usa lenguaje descriptivo (adjetivos y adverbios) para que le cuento sea interesante.  <http://www.english-for-students.com/Simple-Short-Stories.html>  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmp | Ve a la cocina y encuentra tamaños diferentes de vasos y platos. Ubícalos en orden de tamaño de menor a mayor.  Usa colores para describir los vasos y platos.  El plato más grande es \_\_\_\_\_\_.  El más pequeño es \_\_\_\_\_.  El vaso más grande es\_\_\_\_\_\_.  El más pequeño es\_\_\_\_\_.  El vaso \_\_\_\_ es más grande que el vaso \_\_\_\_\_.  El plato \_\_\_\_ es más pequeño que el plato\_\_\_\_.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmp | Usa materiales que encuentres en casa, crea un instrumento para el clima y escribe una breve explicación sobre como tu instrumento se utiliza para medir el clima.  <http://weatherforkids.org/>  Puedo usar \_\_\_\_\_ para medir\_\_\_\_\_.  Creo que \_\_\_\_\_ es una buena forma de medir \_\_\_\_\_\_.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmp | Por muchos años las personas negras fueron esclavas en los Estados Unidos. No tenían libertad y tenían que trabajar duro sin ningún tipo de paga.  Los abolicionistas eran personas que lucharon por terminar la esclavitud en Estados Unidos.  Mira 2 o más videos para comparar lo que cada persona hizo por la esclavitud.  Susan B. Anthony  <https://www.youtube.com/watch?v=2QjkuAZOnFw>  Frederick Douglass  <https://www.youtube.com/watch?v=S0P7PgtxleE>  Elizabeth Cady Stanton  <https://www.youtube.com/watch?v=2QjkuAZOnFw>  Sojourner Truth  <https://www.youtube.com/watch?v=TrVek_dWsmg>  Harriet Tubman  <https://www.youtube.com/watch?v=VYWRoB6Ucrc>  Escribe 2 o más párrafos sobre dos de los abolicionistas y sus logros.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmp |
| Lee tu libro de elección. Habla con tu familia sobre cómo este libro es similar y diferente a algún otro libro que hayas leído.  Mi libro de elección es similar al otro cuento porque \_\_\_\_\_.  Me gusto la historia \_\_\_\_\_\_ mejor que la \_\_\_\_\_ porque\_\_\_\_\_.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmp | Dibuja una figura con un área de 60 unidades. Encuentra el perímetro.   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   Dibuja 4 rectángulos de distintos tamaños y busca el perímetro de cada uno.  El primer rectángulo tiene un área de \_\_\_\_\_ unidades.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmpEl Segundo rectángulo tiene un área de \_\_\_\_ unidades. | Dibuja el ciclo del agua (evaporación, condensación, precipitación)  <https://easyscienceforkids.com/all-about-the-water-cycle/>  Cuando llueve, el agua \_\_\_\_\_\_.  El agua es importante porque \_\_\_\_\_\_.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmp | La Constitución de Estados Unidos garantiza la libertad para los americanos.  La Primera Enmienda garantiza que las personas tendrán libertad de expresión y religión. Mira el video  <https://www.youtube.com/watch?v=TyP09S0UEzA>  Selecciona una de las libertades garantizadas en la Primera Enmienda de la Constitución de E.U. que sea la más importante para ti y escribe un párrafo explicando tus razones. Comparte tu escrito con un amigo o familiar y pregúntales cual es la libertad que ellos consideran más importante y por qué.  <https://www.youtube.com/watch?v=7dSyMG8OJcY>  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmp |
| Mira una película sobre algún libro. Compara y contrasta como la película es similar y diferente al libro.  <https://americanliterature.com/childrens-stories/jack-and-the-beanstalk>  <https://www.youtube.com/watch?v=_VCpAYajmvo>  La película es diferente al libro porque\_\_\_\_\_.  Me gusto más\_\_\_\_\_\_ que \_\_\_\_\_\_ por qué \_\_\_\_\_.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmpPienso que Jack debió \_\_\_\_\_. | **Digital:**  <http://www.gregtangmath.com/satisfraction>  Completa varias actividades del sitio web.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmpHabla con un amigo o familiar sobre lo que aprendiste. | ¿Cuán lejos puede viajar un susurro?  <https://mysteryscience.com/waves/mystery-1/sound-vibration-engineering/50?code=OTUxOTM4&t=student>    Legends of Learning Game:  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmpLunar Wolves | <https://www.icivics.org/games>  Yo jugué\_\_\_\_\_\_ y aprendí \_\_\_\_\_.  Pienso que \_\_\_\_ es un juego mejor que \_\_\_\_\_ porque \_\_\_\_\_\_.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmpPienso que debemos jugar\_\_\_ en nuestra clase porque \_\_\_\_\_\_. |