**Instruções:** Todos os dias, os alunos devem ler pelo menos 20 minutos e selecionar 2 atividades a partir das opções abaixo. Os pais/responsáveis devem colocar as iniciais do nome no quadrado após a conclusão de cada atividade.

PORTUGUESE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Inglês** | **Matemática** | **Ciências** | **Estudos Sociais** |
| Leia seu livro de escolha por 20 minutos. Escreva uma revisão de parágrafo do texto e por que outro leitor deve ou não lê-lo. Use evidências de texto críticas para apoiar sua discussão.  Escolha pelo menos uma estória.  <https://americanliterature.com/short-stories-for-children>  Eu li \_\_\_\_\_\_. A estória é sobre \_\_\_\_\_\_\_\_. Uma das lições da estória é \_\_\_\_\_\_\_\_\_.  Eu acho que \_\_\_\_\_\_\_ é uma \_\_\_\_\_\_\_estória e meus amigos deveriam ler porque  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.    Shape | Encontre todas as diferentes combinações de comprimento e largura para fazer uma área de 48 unidades.  Por exemplo, 6 x 8 = 48   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |   Quais são as outras formas de ter uma área igual a 48?  Eu também posso \_\_\_\_\_\_para obter 48 unidades.    C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\FF62A07C.tmp | Ande fora de cassa e escreva  um boletim meteorológico que descreva a temperatura, precipitação, velocidade do vento e qualquer outra condição que você note.  Temperatura – como algo é quente ou frio  Precipitação – qualquer tipo de água do céu (chuva, neve, granizo)  Velocidade do vento - quão rápido ou lento o vento está soprando  Veja o site para mais ideias:  <http://weatherforkids.org/>  Use as frases abaixo:  "Eu vejo que \_\_\_\_\_\_\_.  "A temperatura é \_\_\_\_\_\_\_.  "Eu acho que o vento é \_\_\_\_\_"  "Hoje é um bom dia para \_\_\_\_\_\_\_.    C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\1D5A02E3.tmp | Olhe para um mapa dos Estados Unidos. Em uma folha de papel grande, desenhe seu próprio mapa, rotulando cada estado. Em seguida, veja um mapa que tenha as capitais das cidades para cada estado. Adicione as capitais das cidades ao seu mapa nos locais apropriados. Desafie um amigo ou familiar a fazer o mesmo,depois compare seus dois mapas. Quem fez melhor?  Mapa dos estados dos EUA:  <http://cyndiimenna.blogspot.com/2008/05/usa-online-map.html>  Mapa dos EUA com as capitais das cidades em negrito:  <http://ontheworldmap.com/usa/>  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\23AB0145.tmp |
| Escolha seu texto favorito. Crie um storyboard que mostre e descreva como a trama se desenrola, bem como como os personagens respondem ou mudam. Use fotos e diálogos.  <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> | Adicionar e subtrair:  3892 3546  +1567 - 928  Para resolver o problema, a primeira coisa que fiz foi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  A segunda coisa que fiz foi \_\_\_\_\_\_\_\_  A resposta final é \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\A6417C04.tmp | Crie um diagrama do sistema solar. Marque cada planeta e os coloque na ordem correta.  Use o site para ajudá-lo com suas fotos e nomes:  <https://easyscienceforkids.com/all-about-the-solar-system/>  Use as frases:  O primeiro planeta do sol é \_\_\_\_.  O maior planeta é \_\_\_\_\_.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\A6417C04.tmp | Você tem $50 para planejar uma refeição especial para sua família. Com um membro da família, planeje o cardápio. Fale sobre o custo dos ingredientes que você vai precisar. Escreva o cardápio para o jantar. Depois, faça um orçamento que mostre o que você vai comprar e quanto cada item vai custar.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmp<https://www.youtube.com/watch?v=GawH48QNDfc> |
| Escolha sua frase favorita no seu livro de escolha. Descreva por escrito como o escritor usa linguagem descritiva (adjetivos e advérbios) para tornar a estória interessante.  <http://www.english-for-students.com/Simple-Short-Stories.html>  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmpC:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmp | Vá para a cozinha e encontre diferentes tamanhos de várias xícaras e tigelas.  Coloque as tigelas e xícaras em ordem de tamanhos do menor para o maior.  Use cores para descrever seus copos e tigelas.  A maior tigela é \_\_\_\_\_\_\_  A menor tigela é \_\_\_\_\_\_  A maior xícara é \_\_\_\_\_\_\_.  A menor xícara é \_\_\_\_\_\_.  A xícara \_\_\_\_ é maior que a xícara \_\_\_\_\_\_ .  A tigela \_\_\_\_ é menor do que a  \_\_\_\_ tigela.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmp | Use materiais encontrados ao redor de sua casa, crie um instrumento meteorológico e escreva uma breve explicação sobre como seu instrumento é usado para medir o tempo.  <http://weatherforkids.org/>  Eu posso usar \_\_\_\_\_ para medir \_\_\_\_\_\_  Eu acho que \_\_\_\_\_ é um boa maneira para medir \_\_\_\_\_\_.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmp | Por muitos anos, os negros foram escravizados nos Estados Unidos. Eles não tinham liberdade e tiveram que trabalhar duro serem pagos.  Abolicionistas eram pessoas que trabalharam para acabar com a escravidão nos Estados Unidos.  Assista a 2 ou mais dos vídeos abaixo para comparar o que cada pessoa fez pela escravidão.  Susan B. Anthony  <https://www.youtube.com/watch?v=2QjkuAZOnFw>  FrederickDoug  <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>  Escreva dois ou mais parágrafos sobre pelo menos dois dos abolicionistas e suas realizações.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmp |
| Leia seu livro de escolha. Discuta com sua família como este livro é semelhante e diferente de outro livro que você leu.  Meu livro de escolha é semelhante à outra história porque \_\_\_\_\_\_.  Eu gosto mais da história \_\_\_\_\_\_\_ do que \_\_\_\_\_\_ porque \_\_\_\_\_\_.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmp | Desenhe um número que tenha uma área de 60 unidades. Encontre o perímetro.   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   Desenhe quatro retângulos de vários tamanhos e encontre o perímetro de cada um.  O primeiro retângulo tem uma área de \_\_\_\_\_\_\_unidades.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmpO segundo retângulo tem uma área de \_\_\_\_\_\_\_unidades. | Desenhe um quadro do ciclo da água (evaporação, condensação, precipitação)  <https://easyscienceforkids.com/all-about-the-water-cycle/>  Quando chove, a água \_\_\_\_\_\_\_  Água é importante para \_\_\_\_\_\_\_.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmp | A Constituição dos Estados Unidos garante liberdade aos americanos.  A Primeira Emenda garante que as pessoas nos Estados Unidos tenham liberdade de expressão e religião. Assista ao vídeo abaixo para ver  <https://www.youtube.com/watch?v=TyP09S0UEzA>  Selecione uma das libertações garantidas pela Primeira Emenda à Constituição dos EUA que você acha que é a mais importante e escreva um parágrafo explicando suas razões. Compartilhe o que escreveu com um amigo ou familiar e pergunte a eles qual liberdade eles acham que é mais importante e por quê.  <https://www.youtube.com/watch?v=7dSyMG8OJcY>  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmp |
| Assista a um filme de um texto que foi desenvolvido em filme. Compare e contraste como o filme é semelhante e diferente do texto.  <https://americanliterature.com/childrens-stories/jack-and-the-beanstalk>  <https://www.youtube.com/watch?v=_VCpAYajmvo>  O filme é diferente do texto porque \_\_\_\_\_.  Eu gosto mais do \_\_\_\_\_\_\_ do que do \_\_\_\_\_\_\_\_ porque \_\_\_\_\_\_  Acho que Jack deveria ter \_\_\_\_\_.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmp | **Digital:**  <http://www.gregtangmath.com/satisfraction>  Complete várias atividades da página web.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmpFale com um amigo ou familiar sobre o que você aprendeu. | Quão longe um sussurro pode viajar?  <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.tmpLobos Lunares (Lunar Wolves) | <https://www.icivics.org/games>  Joguei \_\_\_\_\_\_\_ e aprendi \_\_\_\_\_\_.  Eu acho que \_\_\_\_ é um jogo melhor do que \_\_\_\_\_ porque \_\_\_\_\_\_\_.  C:\Users\bs118220\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\BD32C553.tmpEu acho que devemos jogar \_\_\_\_\_ em nossa classe na escola porque \_\_\_\_\_\_\_. |