



UME Vinte e Oito de Fevereiro

ANO 6º COMPONENTE CURRICULAR: MATEMÁTICA

PROFESSORES: DÉBORA E CAIO

PERÍODO DE 19/05/2021 À 02/06/2021

LIVRO CURRÍCULO EM AÇÃO

As datas que estão no Roteiro de Estudos são apenas sugestões, podendo haver mudanças de dias para adequar aos nossos dias de aula no WhatsApp/presencial.

DATA	PÁGINA	ATIVIDADE	ORIENTAÇÃO
20/05	144	SITUAÇÃO DE APRENDIZAGEM 3 ATIVIDADE 6 RESOLVENDO EXPRESSÕES NUMÉRICAS COM POTENCIAÇÃO	<p>Nessa atividade você irá resolver expressões numéricas com potências.</p> <p>E deve resolver as operações nessa ordem: - Primeiro potenciação, depois multiplicação e divisão na ordem em que elas aparecem, em seguida adição e subtração, na ordem em que elas aparecerem.</p> <p>E deve eliminar: parênteses (), colchetes [] e chaves {}, sempre nessa ordem, até chegar ao resultado final.</p> <p>Sugestão de vídeo:</p> <p>https://youtu.be/XCbd5jIG71Q?list=PLStw4Gkp05a0MFgK79LQBz7QwiFR5L2vq</p>

21/05	146	<p>SITUAÇÃO DE APRENDIZAGEM 4</p> <p>ATIVIDADE 2</p> <p>MÚLTIPLOS DE UM NÚMERO NATURAL</p>	<p>Agora você irá resolver situações-problema com múltiplos de um número natural e também calcular o m.m.c. (menor múltiplo comum) entre mais de dois números.</p> <p>Antes de iniciar a atividade veja o vídeo a seguir:</p> <p>Sugestão de vídeos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. https://youtu.be/xK8mRXw5pHU?list=PLStw4Gkp05a0MFgK79LQBz7QwiFR5L2vq 2. https://youtu.be/oFDSxbMsbPA?list=PLStw4Gkp05a0MFgK79LQBz7QwiFR5L2vq 3. https://youtu.be/BtdbvNCSvUs?list=PLStw4Gkp05a0MFgK79LQBz7QwiFR5L2vq 4. https://youtu.be/HK3808mYpRY?list=PLStw4Gkp05a0MFgK79LQBz7QwiFR5L2vq
24/05	147	<p>SITUAÇÃO DE APRENDIZAGEM 4</p> <p>ATIVIDADE 3</p> <p>DIVISORES DE UM NÚMERO NATURAL</p>	<p>Nessa atividade você irá resolver outras situações-problema só que agora usando os divisores de um número natural.</p> <p>Vou deixar duas sugestões de vídeos para você ver antes de começar a atividade.</p> <p>Sugestões de vídeos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. https://youtu.be/yzyFJqN42ZU?list=PLStw4Gkp05a0MFgK79LQBz7QwiFR5L2vq 2. https://youtu.be/oFDSxbMsbPA?list=PLStw4Gkp05a0MFgK79LQBz7QwiFR5L2vq
27/05	149	<p>SITUAÇÃO DE APRENDIZAGEM 4</p> <p>ATIVIDADE 5</p>	<p>Agora você vai aprender o que são números primos e compostos. Números primos são números que só são divisíveis por 1 e pelo próprio número.</p> <p>E como fazemos a decomposição em fatores primos de um número natural, para isso faremos uma atividade extra que não está no livro.</p> <p>E também iremos ver critérios de divisibilidade para poder entender o que são números compostos, e também faremos uma atividade extra que não está no livro.</p>

		NÚMEROS PRIMOS E COMPOSTOS	<p>Vamos iniciar vendo alguns vídeos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. https://youtu.be/agYxOgLYRfY 2. https://youtu.be/sCPPL0C57gY?list=PLStw4Gkp05a0MFgK79LQBz7QwiFR5L2vq
31/05	150	SITUAÇÃO DE APRENDIZAGEM 4 ATIVIDADE 6 OS NÚMEROS PRIMOS	<p>Como na atividade anterior vamos continuar a estudar os números primos.</p> <p>Nessa atividade você deve descobrir o que deve estar escrito na parte borrada do fluxograma, usando as definições do que é um número primo, ou seja, qual é a condição para que um número seja considerado como número primo.</p> <p>Sugestões de vídeos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. https://youtu.be/agYxOgLYRfY 2. https://youtu.be/sCPPL0C57gY?list=PLStw4Gkp05a0MFgK79LQBz7QwiFR5L2vq

OBSERVAÇÕES:

- VOCÊ IRÁ FAZER TODAS ESSAS ATIVIDADES EM FOLHAS SEPARADAS DO SEU CADERNO DE MATEMÁTICA QUE VOCÊ POSSA RETIRAR DEPOIS E ENVIAR PARA A ESCOLA, EM DATA A SER COMBINADA.
- FAÇA UM CABEÇALHO EM TODOS AS ATIVIDADES E **COLOQUE A DATA, O SEU NOME, NÚMERO E CLASSE EM TODAS AS FOLHAS**. ISSO IRÁ EVITAR QUE VOCÊ FIQUE SEM NOTA NA ATIVIDADE DO DIA.
- ALGUMAS ATIVIDADES SERÃO FEITAS NO PRÓPRIO LIVRO (TABELAS, DESENHOS, ETC.) QUE SERÃO DEFINIDAS PELA PROFESSORA EM CADA AULA.
- DURANTE AS AULAS SERÃO PEDIDAS FOTOS DAS ATIVIDADES PARA ENVIAR NO PRIVADO PARA A PROFESSORA DE MATEMÁTICA PARA CONFIRMAR A SUA PARTICIPAÇÃO NA AULA DO WHATSSAPP.