

Planejamento da Avaliação

Tema: Notação Científica

Habilidades	Lembrar	Entender	Aplicar	Analisar	Avaliar	Criar
(EF09MA04) Resolver e elaborar problemas com números reais, inclusive em notação científica, envolvendo diferentes operações.						



Atividade para Acompanhamento da Aprendizagem
9º ANO – MATEMÁTICA

Escola:

Professor(a):

Estudante:

Turma:

1 Identifique um problema do cotidiano que envolva o uso de números reais e notação científica.

2 Explique como podemos entender a aplicação da notação científica em situações reais.

3 Aplique a notação científica para resolver um problema que envolva a multiplicação de números reais.

4 Analise um problema que envolva a adição e subtração de números reais e utilize a notação científica para resolvê-lo.

Atividade para Acompanhamento da Aprendizagem
9º ANO – MATEMÁTICA

5 Avalie o uso da notação científica em problemas que envolvam a divisão de números reais, destacando as vantagens e desvantagens dessa notação.

6 Avalie o uso da notação científica em problemas que envolvam a potenciação de números reais, explicando como a notação simplifica as operações.

7 Avalie o uso da notação científica em problemas que envolvam a raiz quadrada de números reais, destacando como essa notação pode ser útil na resolução dos problemas.

8 Crie um problema que envolva números reais e notação científica, envolvendo diferentes operações, para que seus colegas possam resolver.
