

9º ANO

- Resolver uma simplificação de números irracionais na representação com radical
- Explorar potenciação e radiciação com números irracionais
- Introduzir adições e subtrações de números irracionais
- Aplicar o teorema de pitágoras para estabelecer propriedades de figuras geométricas
- Retomar o trinômio quadrado perfeito e sua fatoração
- Resolver equações do 2º grau por fatoração e por bhaskara