

COLÉGIO DE APLICAÇÃO - UFRR

QUE TAL FAZERMOS OUTRAS
ATIVIDADES QUE POSSIBILITEM
NOVAS DESCOBERTAS E NOVOS
CONHECIMENTOS?

9º ANO - MATEMÁTICA

Vamos rever o que estudamos sobre
PROPRIEDADES E OPERAÇÕES COM RADICAIS

1 – Leia com atenção as páginas 36, 37,
38, 39, 40 e 41 do livro didático Araribá Mais Matemática.

2 – Utilize a decomposição de fatores primos e as propriedades dos
radicais para responder as questões 1 e 2 da
página 38.

3 – Para relembrar a operação de adição
algébrica com radicais responda a questão 1 da página 41.

FIQUE EM CASA, MAS
FIQUE LIGADO!