

Trabalho de Encerramento do 2ºbimestre de 2021



ALUNO: _____ ANO:9 _____

DISCIPLINA: Matemática

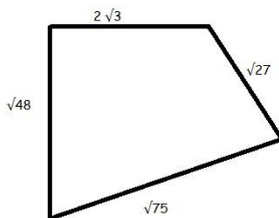
PROFESSOR:EniPeroni

Habilidades:

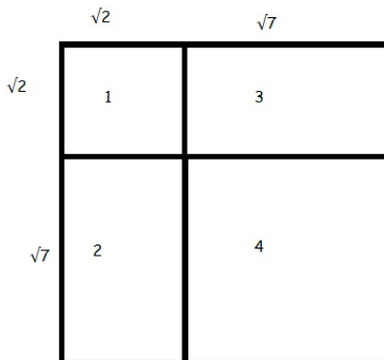
EF06MA08:Reconhecer que os números racionais podem ser expressos nas formas fracionárias e decimais

EF09MA02:Resolver e elaborar problemas usando radiciação

1) No quadrilátero da figura as medidas dos lados estão dadas em centímetros. Determine o perímetro desse quadrilátero: (DEIXE A RESOLUÇÃO, INCLUSIVE DA FATORAÇÃO)



2) Veja as medidas da figura:



- Qual é a área do quadrado 1?
- Qual é a área do quadrado 2?
- Qual é o perímetro do quadrado 3?
- Qual é o perímetro do quadrado 4?
- Que expressão representa a área total dessa figura?
(DEIXE A RESOLUÇÃO)

3) Em uma grande indústria, metade dos funcionários vai ao trabalho de bicicleta, a terça parte vai de automóvel e os outros 300 funcionários usam o transporte coletivo. Quantos funcionários há nessa indústria?
(DEIXE A RESOLUÇÃO)

4) Tenho 90 alunos. Metade da terça parte dos meus alunos usam óculos. Quantos alunos não usam óculos?
(DEIXE A RESOLUÇÃO)