

AULA: Exercício Complementar.

Data: 31/03/2020 e  
01.04.2020

Ano: 7º Ano

Professor: Igor Nascimento

ATIVIDADES

BOM ESTUDO!

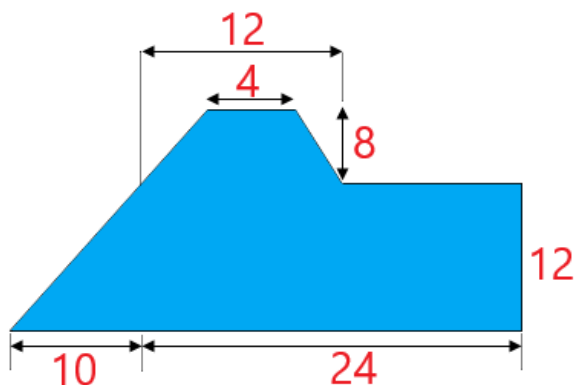
## ATIVIDADE DE MATEMÁTICA(04)

“Vocês chegaram até aqui, estimados alunos, e agora estamos trabalhando juntos nessa quarentena, vocês merecem os parabéns. Por muitas dificuldades que vocês possam encontrar, NÃO DESISTAM. E, acima de tudo, se esforcem. A maior recompensa que vocês podem ter é colher os frutos de um futuro brilhante sabendo que tiveram todo o mérito neles.”

1 – Determine a área de uma sala quadrada, sabendo que a medida de seu lado é 6,45 m.

2 – Calcule a área de uma praça retangular, sabendo que as medidas do comprimento e largura são, respectivamente, 50 m e 35,6 m.

3 – Calcule a área da figura abaixo, sabendo que as medidas estão em cm.



4 – Calcule o valor das potências.

a)  $3^3 =$

b)  $2^5 =$

c)  $30^2 =$

d)  $(-8)^3 =$

e)  $(-2)^6 =$

f)  $-1^{10} =$

5 – Calcule o valor das radiciações.

a)  $\sqrt{81} =$

b)  $\sqrt{16} =$

c)  $\sqrt{169} =$

d)  $\sqrt{64} =$

e)  $\sqrt{36} =$