

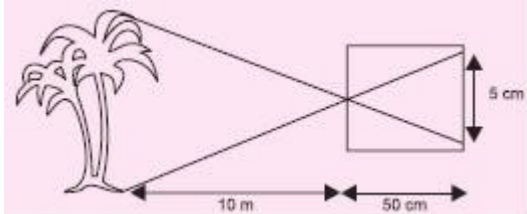


Nome _____ numero _____ série: **2 ano A**

Professor: Rudnei Salvino

Avaliação Bimestral de física

- 1- De acordo com o conteúdo estudado sobre câmara escura, determine a medida desconhecida na seguinte imagem .



3-Marque V ou F relacionado ao conteúdo estudado:

- () A vela é uma fonte primaria e secundaria
- () O estudo da câmara escura é considerada o inicio da fotografia
- () o sol se reflete na lua se tornando se fonte primaria

5-Complete a sentença abaixo:

A íris, que corresponde ao colorido dos olhos (castanhos, azuis, verde tc..)tem abertura em seu centro que é a _____.

6- Para fazer a cena de um filme , precisa- se de vários lustres iguais .Um único lustre foi colocado a frente de dois espelhos planos que faziam um angulo de 60 entre si .Qual é o numero total de imagens formadas nos espelhos e quanto lustre será visto nessa cena ?

- a) 5 lustres
- b) 7 lustres
- c) 8 lustres

Pagina 25,Apostila Dom Bosco optica, geométrica

7- Caso tivesse sido utiliza um ângulo de 90 graus entre si , qual seria o numero total de imagens refletida nessa cena .

- a) 4 lustres
- b) 9 lustres
- c) 7 lustres

Pagina 26, Apostila Dom Bosco optica, geométrica

9- Marque como v (verdadeiro) ou f (falso):

- () A íris , que corresponde ao colorido dos olhos
- () Abertura dos centros dos olhos é a pupila
- () A retina , membrana localizada na parte posterior do globo ocular

Boa sorte !!!

