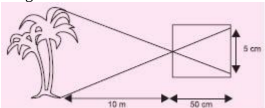


Nomenumeroséri	ie:2 ano A
----------------	------------

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 !!!

