

ATIVIDADE INTERATIVA DE CIÊNCIAS

ASSISTA O VÍDEO DO ASSUNTO ESTUDADO NA AULA REMOTA SOBRE “OS EFEITOS DA LUZ NOS MATERIAIS”, EM SEGUIDA FAÇA AS ATIVIDADES.

AO FINAL CLIQUE NO RETÂNGULO AZUL, PRINTE E ENVIE NO WHATSAPP PARA SEU PROFESSOR ANOTAR QUE VOCÊ REALIZOU A ATIVIDADE.

1 - CLIQUE EM CIMA DO TIPO DE MATERIAL QUE CORRESPONDE A IMAGEM:

		
OPACO	TRANSLÚCIDO	TRANSLÚCIDO
TRANSLÚCIDO	TRANSPARENTE	TRANSPARENTE
TRANSPARENTE	OPACO	OPACO

2 - SOBRE OS MEIOS TRANSPARENTES, OPACOS E TRANSLÚCIDOS, MARQUE V PARA VERDADEIRO E F PARA FALSO.

- () NO MEIO OPACO, A LUZ ATRAVESSA O OBJETO..
- () NO MEIO TRANSPARENTE, A LUZ NÃO ATRAVESSA O OBJETO
- () O MEIO TRANSLÚCIDO IMPEDE COMPLETAMENTE A PASSAGEM DE LUZ.
- () O MEIO OPACO IMPEDE COMPLETAMENTE A PASSAGEM DE LUZ.
- () NO MEIO TRANSPARENTE, A LUZ ATRAVESSA O MEIO DE FORMA ORDENADA E CLARA.