



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název: Lom světla      Fy7\_17      Datum vytvoření: 17.1.2013

Autor: Mgr. Jana Hynková      Datum ověření: 30.1.2013

Klíčová slova: optická prostředí

Použité zdroje a literatura: SMART Notebook verze 10.6.219.2 Aug 5 2010  
<http://office.microsoft.com/cs-cz/images/>  
[http://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD\\_strana](http://cs.wikipedia.org/wiki/Hlavn%C3%AD_strana)  
 „Zvládneme to“ CZ.1.07/1.4.00/21.3103

Základní škola a mateřská škola při nemocnici Karlovy Vary, příspěvková organizace
CZ.1.07/1.4.00/23.3103
III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

Na obrázku je černý paprsek, který prochází rozhraním oddělující dvě opticky různá prostředí. Jak je vyznačen úhel lomu ?





Zde klikni a vyber možnost !

1

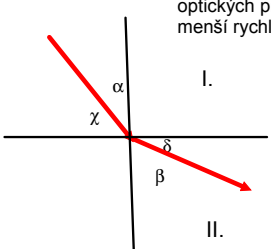
Q.1


Jak je vyznačen úhel lomu ?

A delta      C beta

B gama      D alfa

Světelný paprsek prochází rozhraním dvou optických prostředí. Ve kterém se světlo šíří menší rychlostí ?





Zde klikni a vyber možnost !

Q.1

Ve kterém prostředí se světlo šíří menší rychlostí ?

A v obou prostředí stejně      C v prostředí I.

B paprsek se takto lámat nemůže      D v prostředí II.