

152. La figure ci-dessous représente quatre chemins hypothétiques suivis par un rayon lumineux qui traverse successivement un milieu d'indice de réfraction  $n_1$  puis un milieu d'indice de réfraction  $n_2$  pour arriver finalement dans l'air d'indice de réfraction  $n_{\text{air}} = 1$ . ( $n_2$  est supérieur à  $n_1$ ) Quel est le chemin effectivement suivi par le rayon lumineux ?

- A. A
- B. B
- C. C
- D. D

