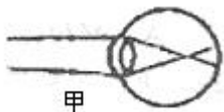


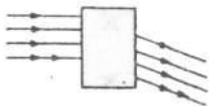
1 人的眼睛好像一架照相机，晶状体和角膜的共同作用相当于凸透镜，如下图所示表示的是来自远处的光经小丽眼球折光系统的光路示意图。下列分析正确的是 ()

- A. 小丽是正常眼 B. 小丽是远视眼
C. 应利用凸透镜矫正 D. 应利用凹透镜矫正

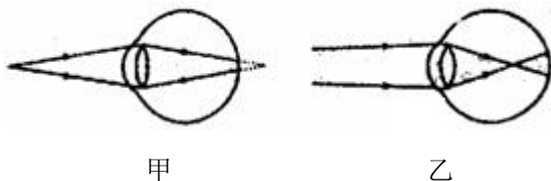


2 如右图所示，单色平行光束从左方射入方框，从方框出射的也是平行光束，出射光束的单箭头和双箭头分别对应于入射光束的两个边缘，则方框内可能放有

- A. 一块平面镜 B. 一个凸透镜
C. 一个凹透镜 D. 一个三棱镜



3 在下左图中，_____图（填“甲”或“乙”）表示远视眼成像示意图。矫正远视眼应佩戴眼镜的镜片是_____透镜（填“凸”或“凹”）。

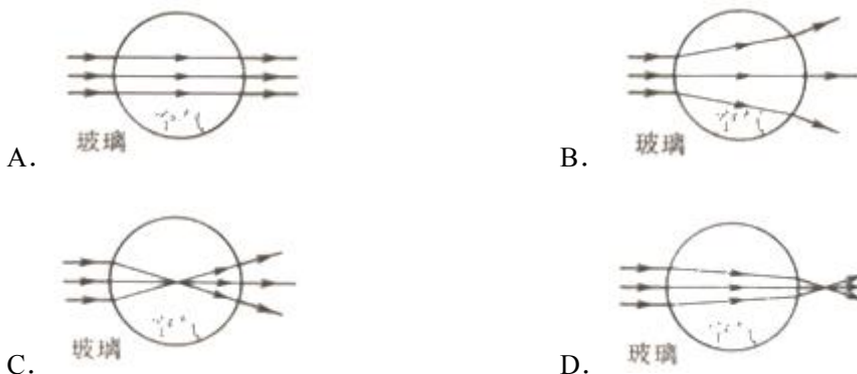


【答案】甲 凸

【解析】

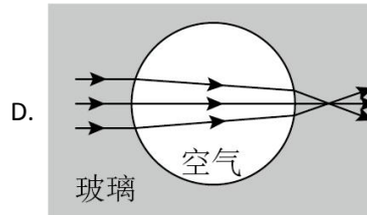
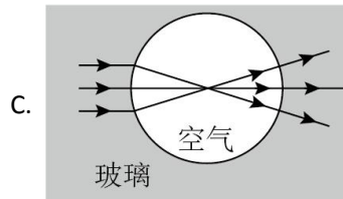
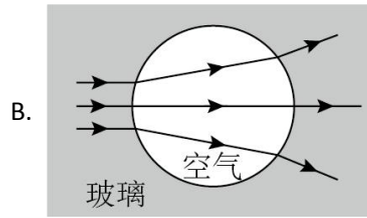
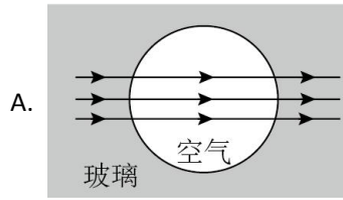
【标题】四川省雅安中学 2013 届高三开学摸底考试 物理

4. 玻璃中有一个球形气泡。一束平行光射入气泡，下列光路图中正确的是 ()



【答案】B

5 玻璃中有一个球形气泡。一束平行光射入气泡，下列光路图中正确的是（ ）



6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/777052123035006130>