

精品学习资源复习备考宝典

——考前迅速提升——

(辅导资料、习题资源、知识点训练等)

初中毕业生学业考试试卷

数 学

第 I 卷 (选择题 共 30 分)

注意事项:

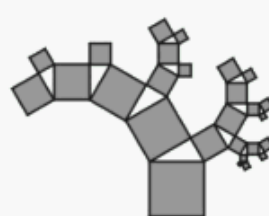
每题选出答案后,用 **2B** 铅笔把“答题卡”上对应题目的答案标号的信息点涂黑。如需改动,用橡皮擦干净后,再选涂其他答案标号的信息点。

一、选择题:本大题共 10 小题,每小题 3 分,共 30 分。在每小题给出的四个选项中,只有一项是符合题目要求的。

(1) $\sin 30^\circ$ 的值等于

- (A) $\frac{1}{2}$ (B) $\frac{\sqrt{2}}{2}$ (C) $\frac{\sqrt{3}}{2}$ (D) 1

(2) 下列图形中,既可以看作是轴对称图形,又可以看作是中心对称图形的为



(A)

(B) (C) (D)

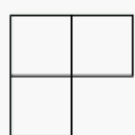
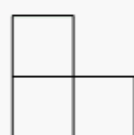
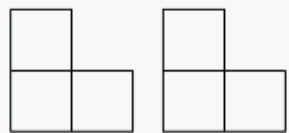
(3) 上海世博会是我国第一次举办的综合类世界博览会。据统计自 2010 年 5 月 1 日开幕至 5 月 31 日,累计参观人数约为 8 030 000 人,将 8 030 000 用科学记数法表示应为

- (A) 803×10^4 (B) 80.3×10^5 (C) 8.03×10^6 (D) 0.803×10^7

(4) 在一次射击比赛中,甲、乙两名运动员 10 次射击的平均成绩都是 7 环,其中甲的成绩的方差为 1.21,乙的成绩的方差为 3.98,由此可知

- (A) 甲比乙的成绩稳定
 (B) 乙比甲的成绩稳定
 (C) 甲、乙两人的成绩一样稳定
 (D) 无法确定谁的成绩更稳定

(5) 右图是一个由 4 个相同的正方体组成的立体图形,它的三视图为



第 (5) 题

(A)

(B)



(C)

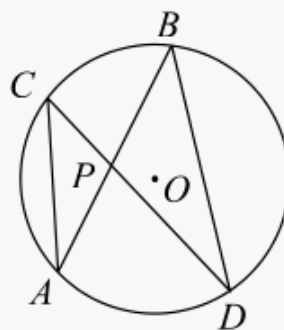
(D)

(6) 下列命题中正确的是

- (A) 对角线相等的四边形是菱形
- (B) 对角线互相垂直的四边形是菱形
- (C) 对角线相等的平行四边形是菱形
- (D) 对角线互相垂直的平行四边形是菱形

(7) 如图, $\odot O$ 中, 弦 AB 、 CD 相交于点 P , 若 $\angle A = 30^\circ$, $\angle APD = 70^\circ$, 则 $\angle B$ 等于

- (A) 30°
- (B) 35°
- (C) 40°
- (D) 50°



第 (7) 题

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/918040036123006072>