

2020—2021 学年下期期末教学质量监测

八年级物理参考答案及评分意见

温馨提示：取 $g = 10\text{N/Kg}$ $\rho_{\text{水}} = 1.0 \times 10^3 \text{kg/m}^3$

一 选择题（每小题 3 分，共 36 分。）

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
答案	C	C	B	D	A	B	A	C	C	B	D	A

二 填空作图题(填空题每空 1 分，作图题每图 1 分，共 20 分。)

13.相互，运动状态；14.桌面，2；15.重，垂直；16.不会，惯性；17.减小，增大；18. 1.03×10^8 ， 1.03×10^4 ；19.1 : 1，2 : 1；20.120，75%；21.1.5， 1.5×10^3 ；22. 图略（每图 1 分，作图共 2 分）

三 实验探究（第 24 题 6 分，第 25 题 8 分，第 26 题 8 分，每空 1 分，共 22 分。）

23.（1）作用效果，凹陷（形变）。（2）受力面积，大；乙，压力。

24.（1）2.8，1.2。（2）排开液体的体积，液体密度（3）4、5，无关。（4） 4×10^3 ， 1.2×10^3 。

25.（1）薄，有色。（2）深度，>，密度。（3）深度，大，下。

四 论述计算题（第 25 题 6 分，第 26 题 8 分，第 27 题 8 分，共 22 分。）

26.（1）10N（3 分）；（2） 600cm^3 （3 分）

27.（1）1500N（2 分）；（2） $1.8 \times 10^4 \text{J}$ （3 分）；（3）83.3%（3 分）

28.（1） 5000cm^3 （2 分）；（2）2000Pa（3 分）；（3） $1.5 \times 10^3 \text{kg/m}^3$ （3 分）

注：本答案供参考，学生的其他正确解法参照给分。