**八年级物理参考答案及评分标准**

一、填空题(本题共7小题，每空1分，共16分)

1、托里拆利 小于

2、静止 做匀速直线运动

3、向上 10 0 2000

4.受力面积 压强

5.水的压强随深度的增加而增大 连通器

6、10

1. 等于 上升

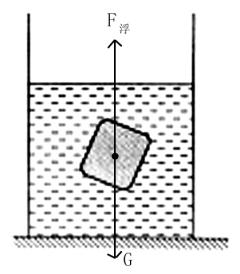
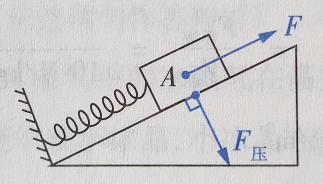
气体在流速大的地方压强较小，A管内液面上方压强小，烧杯内液面上方压强大

二、选择题（本题共10小题，每小题2分，共20分。第8-15题每小题只有一个选项符合题目要求，第 16-17题每小题有两个选项符合题目要求，全部选对得2分，选对但不全得1分，有错选的得0分，请将其字母代号填在题后的括号内）

8、D 9、A 10、C 11、D 12、D

13、B 14、A 15、B 16、AC 17、AD

三、作图题（本题共2小题，每小题2分，共4分）



18、 19、

四、实验探究题（本题共2小题，每空1分，共18分）

20.（1）速度

（2）BC

（3）长 增大

（4）匀速直线 不能

21.（1）海绵

（2）乙、丙 取下丙图中砝码 ①

（3）压力 当受力面积相同时，压力越大，压力的作用效果越明显。

22、（1）0.2

（2）3、4 1、2、3

（3）无关

（4）1.2×103

（5）没有控制橡皮泥浸入液体的体积不变。

**五、综合应用题（本题共2小题，第23题5分，第24题7分，共12分）**

**23、**解：（1）（1分）



（2）（2分）



（3）（2分）

当机器人做匀速直线运动时



答：略

24、解：

（1）（1分）



（2）（2分）

h=12cm=0.12m



（3）（2分）





（4）（2分）





答：略