

# 2019年广东深圳南山区前海中学初三二模物理试卷

## 一、选择题

- 1 B 2 D 3 C 4 D 5 C 6 D 7 B 8 B 9 D 10 A 11 C
- 12 D 13 A 14 D 15 C 16 A

## 二、实验题

- 17 (1) 排开液体体积  
(2) ④、⑤  
(3) 4.4  
(4)  $2.4 \times 10^3$

- 18 (1)  $\frac{m_2 - m_1}{V_1}$   
(2)  $\frac{m_3 - m_4}{V_2}$   
(3) 1:小王  
2:偏大  
(4) 0.84

- 19 (1) B  
(2) ① 1:B  
2:2  
② 反

20 (1)  $AB$

(2)  $C$

(3)  $A$

(4)  $1:0.5$

$2:20$

### 三、计算题

21 (1)  $5\text{m/s}$

(2)  $7.5 \times 10^4 \text{J}$

(3)  $2.5 \times 10^5 \text{Pa}$

22 (1) 电饭锅高温烧煮  $0.5\text{h}$  消耗的电能为  $1.512 \times 10^6 \text{J}$  .

(2) 电饭锅低温焖饭时的额定功率为  $40\text{W}$  .

(3) 电热丝  $R$  的阻值为  $60.5\Omega$  .

23 (1) 1:自行车轮胎刻有花纹是为了增大摩擦

2:车轴处有滚珠是为了较小摩擦

3:刹车手闸是省力杠杆

4:建议是:确定具体的停放点,并制作共享单车停放点标志,制订几条规范停车的要求.无共享单车停放标志的地方,一律禁止停放.一旦停放了,按违规处罚;既要处罚企业,也要处罚使用者.

(2) ①  $A$ 、 $B$ 、 $C$  (或  $D$ 、 $E$ 、 $F$ )

② 甲