

## 河北2022年九年级物理上册期末考试网上在线做题

### 1. 选择题

关于分子动理论和内能，下列说法正确的是

- A. 物体内能增大，温度一定升高
- B. 物体的温度升高，分子运动一定加剧
- C. 分子之间存在引力时，就没有斥力
- D. 温度低的物体内能一定比温度高的物体的内能少

### 2. 选择题

下面关于电功率的说法中正确的是

- A. 电功率是表示电流做功多少的物理量
- B. 用电器在相同的时间内消耗的电能越多，电功率越大
- C. 串联的几只灯泡工作时，电阻大的灯泡的电功率小
- D. 电流做功越多，电功率越大

### 3. 选择题

某电视机的额定功率是200W，那么1kW·h的电能可以使它正常工作

- A. 0.05h B. 0.2h C. 5h D. 200h

### 4. 选择题

电风扇、电烙铁和电动机上都标有“220 V 60 W”字样，它们都在额定电压下工作相同时间，产生热量多的是（ ）

- A. 电风扇 B. 电烙铁
- C. 电动机 D. 一样多

### 5. 选择题

两个定值电阻，甲标有“16Ω 1.5A”，乙标有“22Ω 5A”。现把它们串联起来，则该串联电路两端允许加的最高电压是

- A. 57 V B. 41 V C. 35 V D. 19 V

### 6. 选择题

美国和加拿大的科学家最近研制出一种固定在膝盖上的发电装置，这种装置可通过收集人走路时损失的能量发电，其电量足够给10部手机充电。下列能反映其工作原理的实验是（ ）



- A.  B.  C.  D. 

### 7. 选择题

通电螺线管的上方放一个小磁针，小磁针静止时的方向如图所示，下列说法中哪一种是正确的（ ）