崇仁二中九年级物理第三次月考试卷答案

1. 扩散 比热容 2. 1.2×107 不变

3.做功 热传递 4. 摩擦起电 电子

1. 6 6 6. 66600 10

7.9 3.6 8.3:1 3:4

9.A 10.C 11.A 12.A 13.ABD 14.CD

15.（1）3V （2）$10Ω$ （3）2V

16. （1）12.5$Ω$ （2）15V （3）75$Ω$

17. （1）40 $Ω$ （2）6V （3）0.4W （4）40℃

18. （1） 50 0.6 （2）3.36×104 3.36×104

 不一定 一定 能量

1. （1）电流表的示数（灯泡的亮度）
2. A，B 2（3）长度 允许通过的最大电流为2A
3. A
4. （1）略 （2）改变定值电阻两端的电压

（3）D （4）在电压一定时，通过导体的电流与导体的电阻成反比 （5）A 滑动变阻器的最大电阻太小 A

21.2. S1 3. S1 S2 R R0 4. R0 5.等效替代法

