2022年下期八年级期末质量检测

**物理参考答案**

**一、选择题（每小题3分，共45分）**

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

**二、填空题（每空2分，共16分）**

16、液化、小水珠 17、8、自己 18、振动、水 19.450、50

**三、作图题（每小题2分，共4分 略）**

**四、实验探究（每空2分，共20分）**

22、（1）右 （2）57.6 （3）2.88 （4）大于

23、（1）加热时间（2）100℃ （3）不变

24、（1） 照相机 （2）放大 （3）虚像

**五、计算题（25小题7分，26小题8分，共15分）**

25、解：（1）声音传播的距离S=700m+700m-40m=1360m，  
声音传播的时间IMG_256，所以鸣笛后经4s听到回声 （4分）  
 （2）所以汽车行驶速度为 （3分）  
26解：（1）∵ρ=IMG_256，

桶中平平地装满一桶稻谷时稻谷的体积：

V=V水=IMG_257=8kg÷(1.0×103kg/m3)=8×10-3m3 （3分）

（2）稻谷的密度：

ρ=IMG_259=10kg÷(8×10-3m3)=1.25×103kg/m3 （3分）

（3）∵ρ=IMG_262，

∴稻谷的总质量： m′=ρV′=1.25×103kg/m3×6m3=7.5×103kg （2分）