**乾安县2023----2024学年度第一学期期中质量检测**



**八年级物理试题参考答案及评分标准**

评分要求：

1、主观性物理试题包括答案不唯一的客观性物理试题，要根据试题的具体物理情境赋分！

2、参考答案中计算题每步骤的赋分，只作为参考，如果学生在综合步骤中有所体现，就应该给分。计算题中只有数学运算而没有物理运算（没有物理公式）不能给分！结果不正确去1分。计算题中没有文字说明可以给分。

3、简答题划横线部分为本题的采分点，正确即可得满分。

4、严禁教师不看试卷而只凭参考答案进行阅卷赋分！

5、本答案只是阅卷教师阅卷时的参考答案。

**一、单项选择题(每小题2分，共12分)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 题号 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |  |  |  |  |  |  |
| 答案 | A | B | C | B | B | C |  |  |  |  |  |  |

**二、填空题（每空1分，共18分）**

7、响度；信息；声源

8、转换法；在桌面上放纸屑等轻小物体

9、匀速；0.8

10、热胀冷缩；乙

11、液化；汽化

12、温度计的玻璃泡和容器底接触；21

13、1.5

14、甲；白气；乙；冬季气温较低，厨房内会有大量白气（合理即可）。

**三、计算题（每小题5分，10分）**

15、解：s＝vt＝340m/s×0.8s＝272m

272m÷2＝136m

16、解：。

1. **简答题（每小题2分，共6分）**

**注：划双横线部分为采分点，答出即可得满分。**

17、答：冰块熔化吸热（1分），温度保持不变（1分），所以能起到保鲜的作用。

18、答：靠近壶嘴的地方温度高（1分），水蒸气不易液化成小水珠（白气）（1分）

19、答：水上面空气柱变短（1分）；振动频率变快，音调升高（1分）。

**五、实验与探究题（每空1分，共24分）**

20、（1）  0.1 B 2.50 （2） 337.5

21、（1）  ；（2）小； （3）大； （4）0.2， 小于

22、（1）响度 （2）振动快慢（频率）（3）音色。

23、 甲 乙 甲

24、（1）受热均匀 （2）晶体 不变 （3）固液共存

25、（1）自下而上 （2）汽化 （3）低于

（4）试管中的水无法继续吸热 （5）升高