

初中八年物理答案

BADBB BBDB

10. 2.8cm; 2.80cm; 乙。

11. 振动; 声源。

12. (1) 秒表; (2) 慢; 正。

13. (1) 空气柱; (2) 大于; (3) 声音的传播需要介质。

14. 音调; 响度。

15. 7500; B; 升华。

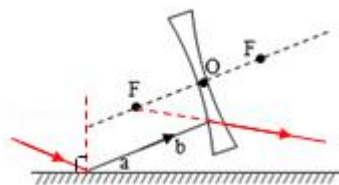
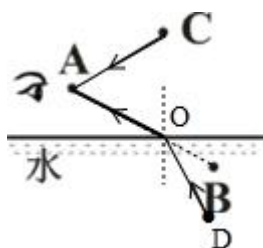
16. 变小; 响度; 介质。

17. 大; 低; 甲

18. 振动; 响度; 声源处。

19.

20.



21. 答: 阳光透过树叶的缝隙在地上留下圆形光斑, 这是小孔成像现象, 是光的直线传播形成的太阳的实像;

溪水中的“蓝天白云”, 即平面镜成像, 是由于光的反射在水中形成的虚像;

22. (1) 烟花; (2) 光的传播速度远远大于声音的传播速度; (3) 烟花绽放处到小婷的距离为 680m。

23. (1) 3000m; (2) 20s; (3) 10.6m/s。

24. (1) 晶体; 15; 固液共存; (2) 80℃; (3) 冰; 食盐。

25. (1) 秒表; (2) - 4; 慢; (3) 吸收; 不变; (4) 晶体; 此时大气压低于 1 个标准大气压。

26. (1) 声音是由物体振动产生的;

(2) 在桌面上洒一些纸屑 (或其他轻小物体);

(3) 空气；

(4) 铃声越来越小；真空不能传声。

27. (1) 0.5；1.2；(2) 时间；小于。

28. (1) 便于确定像的位置；(2) 大小；到平面镜的距离；(3) 虚。