



通信电子线路-复习测试题

剩余时间:19:52:26

提前结束考试

✕ 判断题 8

A. 单选题 14

△ 填空题 11

1-1 某50W扩音机输出匹配负载为8Ω,如果有两只25W、8Ω扬声器,欲将他们接在扩音机的输出端,如图所示,接法是否正确? (2分)	作者 单位	通信电子线路课程组 成都信息工程大学
<div><div>50W 扩音机</div><div><div><div></div></div><div>8Ω</div></div><div><div></div><div>8Ω</div></div></div>	<div><div><input checked="" type="radio"/> T</div><div><input type="radio"/> F</div></div>	
1-2 调制信号相同的情况下，通常调频信号信噪比高于调幅信号，带宽大于调幅信号。 (2分)	作者 单位	通信电子线路课程组 成都信息工程大学
<div><div><input type="radio"/> T</div><div><input checked="" type="radio"/> F</div></div>		
1-3 滤波器的带宽越大，信号选择性越好。 (2分)	作者 单位	通信电子线路课程组 成都信息工程大学
<div><div><input type="radio"/> T</div><div><input checked="" type="radio"/> F</div></div>		
1-4 点对点通信系统主要包含了信源、发送设备、信道、接收设备和信宿五部分。 (2分)	作者 单位	通信电子线路课程组 成都信息工程大学
<div><div><input checked="" type="radio"/> T</div><div><input type="radio"/> F</div></div>		
1-5 通信系统的噪声只存在于信道中。 (2分)	作者 单位	通信电子线路课程组 成都信息工程大学
<div><div><input type="radio"/> T</div><div><input checked="" type="radio"/> F</div></div>		
1-6 满足三点式振荡器的构造原则（射同基反）的LC振荡器一定能够振荡。 (2分)	作者 单位	通信电子线路课程组 成都信息工程大学
<div><div><input type="radio"/> T</div><div><input checked="" type="radio"/> F</div></div>		
1-7 信号需要进行传输，只有通过调制技术才能完成。 (2分)	作者 单位	通信电子线路课程组 成都信息工程大学
<div><div><input type="radio"/> T</div><div><input checked="" type="radio"/> F</div></div>		
1-8 模拟调制分为AM、FM和PM，其中FM和PM原理较为相近，统称为角度调制。 (2分)	作者 单位	通信电子线路课程组 成都信息工程大学
<div><div><input checked="" type="radio"/> T</div><div><input type="radio"/> F</div></div>		



保存