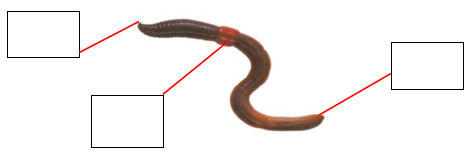
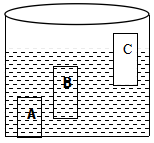
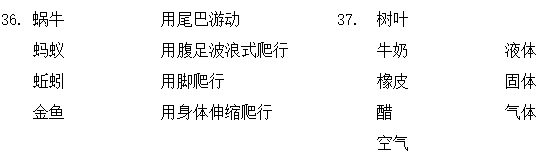
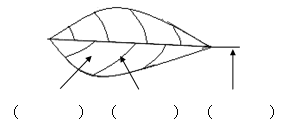
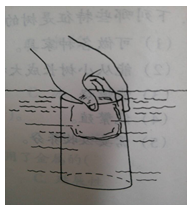
**教科版三年级上册科学期末试卷二**

一、我会填空。  
  
1. 我们可以用眼睛        ，耳朵听、手摸、鼻子       等方法来观察一棵树。  
  
2. 我知道          是水生植物，          是陆生植物。  
  
3. 要唤醒休眠的蜗牛，可以把它                      。   
  
4. 蚂蚁用            交流信息，它的          部长着          对足。  
  
5. 我们对陶片和瓷片进行了实验研究，发现吸水性比较好的是          。     
  
6. 把一滴水滴入一杯油中，过一会儿，这滴水会                  。  
  
7.              是专门用来测量液体的多少，也就是测量液体的体积的工具，它的单位是              。  
  
8. 硬度较大的材料能在硬度较小材料的表面留下          ，例如         的的硬度很大。  
  
二、我会判断。（对的打“√”，错的打“×”）  
  
9. 树皮的表面都是光滑的。------------------------------------- （     ）  
  
10. 在观察小动物时，我们可以把自己带去的食物给小动物们吃。-----（     ）  
  
11. 植物的叶在生长过程中，它的颜色是不改变的，而且总是绿色的。 （     ）  
  
12. 同一种材料可以制成不同的物体。----------------------------（     ）  
  
13. 塑料在生活中使用很广泛，所以它是最好的材料。  -----------（     ）  
  
14. 蜗牛的触角一对长一对短，眼睛长在短的那对触角上。------------（     ）  
  
15. 有几瓶不知名的液体，我们可以用尝的方法来判断。---------------（     ）  
  
16. 蚂蚁和苍蝇的身体虽然相差很大，但是它们也有相同点。-----------（     ）  
  
17. 吸水性从强到弱依次是：纸、木头、金属。------------------------ （     ）  
  
18. 人不能在水中呼吸，说明水中没有空气。------------------------（     ）  
  
三、我会选择。（将正确答案填在括号内）  
  
19. 下列植物中属于木本植物的是（      ）。   
  
A.菊花　       B.柳树 　      C.青菜  
  
20. 下面哪一项不是木头的特性（       ）。  
  
A.透明           B.有条纹         C.在水中漂浮  
  
21. 水葫芦能浮在水面的原因是（     ）。  
  
A.它很轻       B.它的叶柄内有气囊  C.它是水生植物  
  
22. 下列材料制成的实心物体放入水中，（       ）一定是沉在水底的。  
  
A、木头          B、塑料          C、铁  
  
23. 能回收利用的是（      ）。      
  
A.易拉罐         B.口香糖          C.苹果核  
  
24. 和蜗牛属于同一类的动物是（      ）。     
  
A.蚂蚁          B.田螺            C.蝗虫  
  
25. 小红分别把水和食用油滴在蜡光纸上，哪个液滴是食用油（        ）。       
  
A.左边          B.右边  IMG_256   
  
26. 秋天，我们可以观察到植物的变化有（      ）。   
  
A.树叶变得更绿了   B.狗尾草枯黄了　　    C.柳树发芽了  
  
27. 用塑料做电线主要利用了塑料的（      ）。  
  
A.柔韧性        B. 可塑性       C. 绝缘性

28. 一个塑料可乐瓶的盖子，大约能盛水（      ）。  
  
A.5毫升       B.20毫升        C.100毫升  
  
29. 下列材料不是人造材料的是（       ）。  
  
A.金属       B.木头         C.橡胶  
  
30. 适合蚯蚓生活的环境是（      ）。   
  
A.水中       B.干燥的土壤      C. 潮湿的土壤  
  
31. 蜗牛爬过的地方（       ）。  
  
A、会留下粘液     B、会留下脚印        C、什么也不会留下  
  
32. 注射器抽进空气，堵住口，用力压活塞，观察活塞会（      ）。  
  
A、推不动     B、推到底        C、推到一定程度推不动  
  
33. 造纸术是我国古代（      ）发明的。  
  
A、蔡伦      B、沈括         C、张衡  
  
四、我会填图。  
  
34. 在图中标出蚯蚓的环带、口、肛门。  
  
  
  
35.  
  


把一些实心的物体投入到水中观察到如图所示的现象，请按照这三种材料在水中上浮能力的强弱排序。  
  
（      ） 〉（      ） 〉（       ）  
  
五、我会连线。  
  
  
  
六、我会探究。  
  
38. 东东在校园了捡到了一片落叶  
  
  
  
（1）你觉得这片树叶是       形叶,它的叶缘是       。    
  
（2）请你在括号内填出叶子的各部分名称。  
  
（3）如果东东想观察得更清楚些，他能借助什么工具？             。  
  
39. 实验课上，李林设计了一个实验，见实验图。  
  
实验的名称是：                                    
  
这个实验的操作顺序是：                           （写上序号顺序）  
  
（1）观察纸巾是湿的还是不湿；  
  
（2）把一团纸巾放在一个杯子的杯底；  
  
（3）将杯子竖直倒扣入水中。  
  
  
  
观察到的实验结果是：                                                 
  
40. 小明要比较水、牛奶、胶水的流动速度快慢。他是这样做实验的：    
  
小明取了同样多的水、牛奶和胶水，将它们滴在同一片玻璃片上，并且放在相同的高度上。接着，他倾斜玻璃片，观察水、牛奶和胶水的流动情况。  
  
（1）小明应该用什么装置取同样多的水、牛奶、胶水？请在装置前打“√”  
  
（    ）滴管     （    ）杯子     （    ）放大镜     （    ）玻璃片  
  
（2）小明在哪些方面让实验做到了公平？用“﹏﹏”标出。