

美里廉律中山学校  
一年级科学年终评估

一 在相关的操纵性技能的格子内打勾(✓)。

	用正确的方法清洗科学用具。 Clean science apparatus.	
	正确及小心处理标本。 Handle specimen correctly and carefully.	

	准确地画出标本、科学用具和材料。 Sketch specimens, substances and apparatus correctly.	
	正确及小心处理标本。 Handle specimen correctly and carefully.	

二 有遵守科学室规则的学生画(✓)



1



2

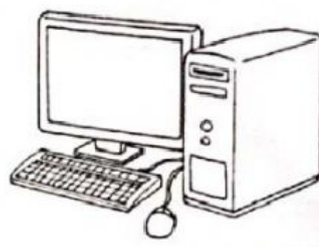


3



4

三 根据下图，选择“生物”或“非生物”。

			
生物 living thing	非生物 non-living thing	生物 living thing	非生物 non-living thing

#### 四 看图选择正确的感觉器官

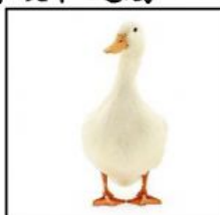


#### 五 将相关的生物基本需求拖拉到正确的格子内

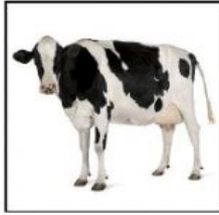
食物 food	水 water	空气 air

#### 六 根据说明，选择相关的动物。

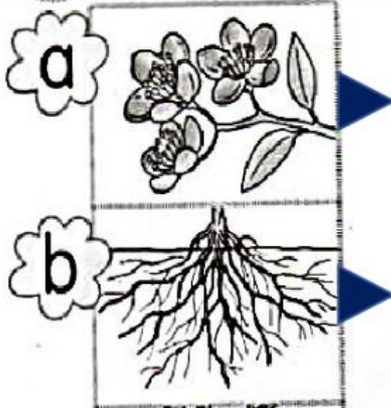
1. 它有蹼和翅膀。 It has webbed feet and wing.



它有鳞和尾巴。 It has scales and tail.



七. 植物的各部分有哪些功能? 连一连。



吸收水分和养料  
absorbs water and nutrients

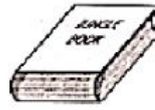
繁殖后代  
Helps plants to reproduce

八. 以下植物有哪些共同点, 请打勾 (✓)。



1	能自己制造食物 Both can make food	<input type="checkbox"/>
2	会开花 Both flowering plant	<input type="checkbox"/>
3	有主根 Both have taproot	<input type="checkbox"/>
4	有根和叶子 Both have root and leaf	<input type="checkbox"/>

九. 能被磁铁吸引的物体打勾 (✓)。



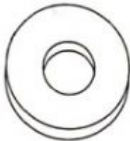
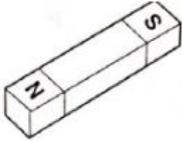
十. 将正确的磁铁名称拖拉到正确的格子内。

环形磁铁  
ring magnet

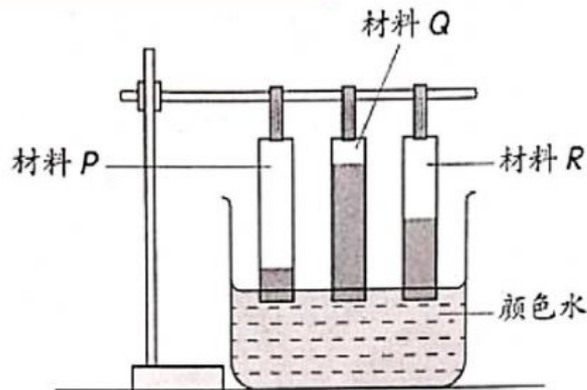
马蹄形磁铁  
horseshoe magnet

条形磁铁  
bar magnet

棒形磁铁  
cylinder magnet

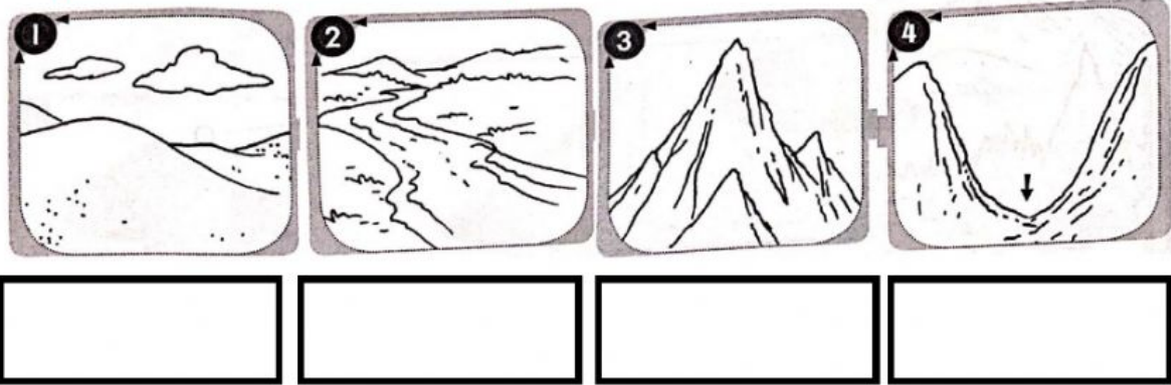
			

十一. 根据实验结果回答问题。



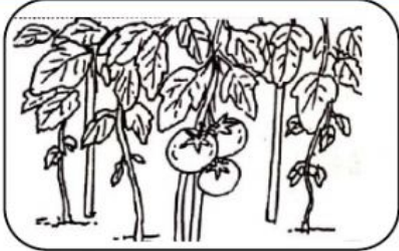
- 所吸的水最多。  
absorbs water the most.
- 所吸的水最少。  
absorbs water the least.

十二. 看图选择正确的地形。



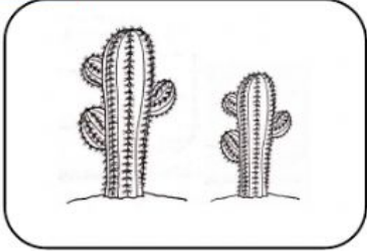
十三. 根据途中的植物，选择适合的土壤。

1



壤土 garden soil	黏土 clay soil
-------------------	-----------------

2



壤土 garden soil	沙土 sand
-------------------	------------

十四. 以下物品是由什么基本立体组成的？画线连一连。

