

巴生兴华小学

三年级科学与工艺世界评审 (一)

姓名: _____ ()

成绩: _____

班级: 3()

时间: 1 小时

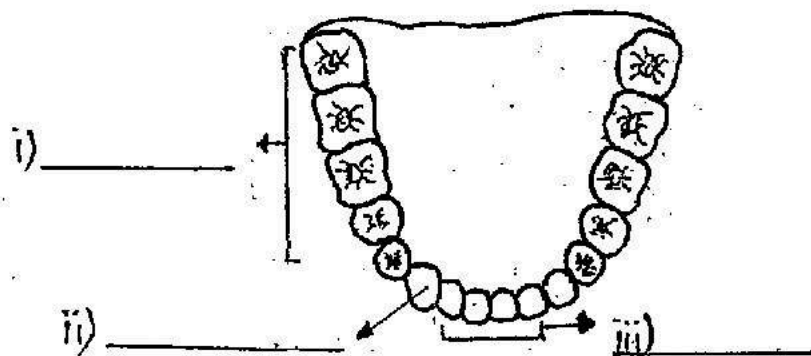
日期: 9-3-2017

A. 是非题: 对的答案画 (√), 错的画 (×)。【20%】

- 1) 观察是运用视觉、嗅觉、味觉, 听觉和触觉来了解事物。----()
- 2) 我们可以直接用手触摸标本, 因为戴手套会破坏标本。----- ()
- 3) 多吃新鲜的蔬菜水果可以保持牙齿的健康。----- ()
- 4) 我们可以用清洗干净的手从罐子里取出实验的材料。----- ()
- 5) 用量筒测量液体, 读取读数时, 视线必须和刻度平行。----- ()
- 6) 进行实验后, 明明把毛虫倒入垃圾桶里。----- ()
- 7) 吃饱后, 我们必须用手挑出牙缝的食物。----- ()
- 8) 不同种类的牙齿有不同的形状。----- ()
- 9) 乳牙和恒牙的数量、体积和寿命都不同。----- ()
- 10) 我们的恒牙蛀坏了, 就会长出乳牙。----- ()

B. 填写人类牙齿的名称【6%】

白齿
门齿
犬齿



C. 把答案的英文字母圈起来。【6%】

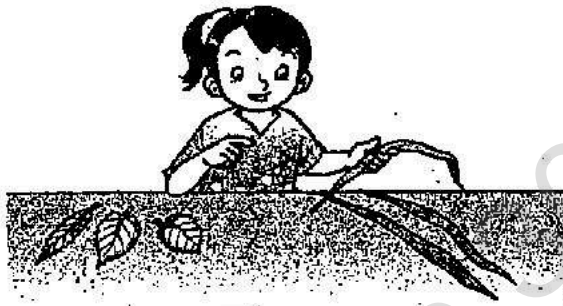
1.



以上男孩运用哪一个感官?

- A. 听觉 B. 嗅觉 C. 味觉

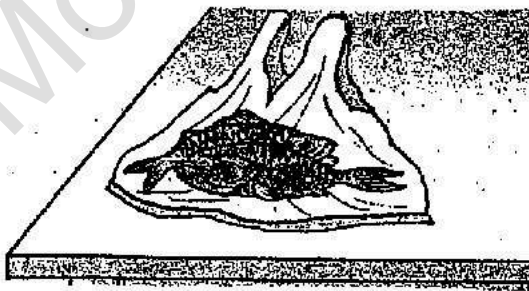
2.



女孩以哪一项科学程序技能来进行以上的活动?

- A. 观察 B. 推断 C. 分类

3. 下图是林妈妈从菜市买回来的鱼, 可是她忘了把鱼存放在电冰箱里。
预测鱼在第二天的情况。



- A. 鱼还很新鲜 B. 鱼没有变化 C. 鱼发出臭味

D. 根据图中学生所使用的操纵性技能, 在 () 写上代表答案的英文字母 【12%】

P 准确地画出标本

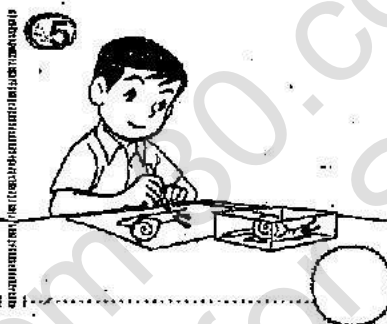
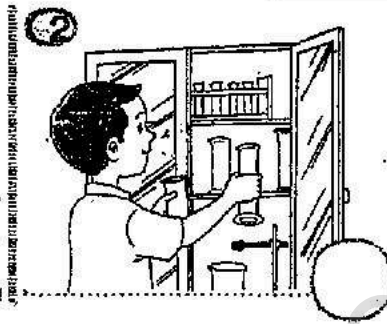
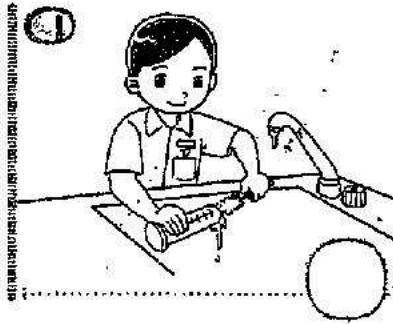
S 用正确的方法读取读数

Q 把科学用具放回原位

T 使用正确的用具取出科学实验材料

R 把标本放入适合的容器里

U 用正确的方法把科学用具清洗干净



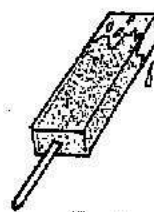
E. 把对牙齿有益的食物涂上颜色 【8%】



巧克力



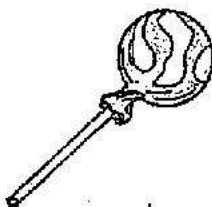
芜菁



冰激凌



芥兰花



棒棒糖



牛奶



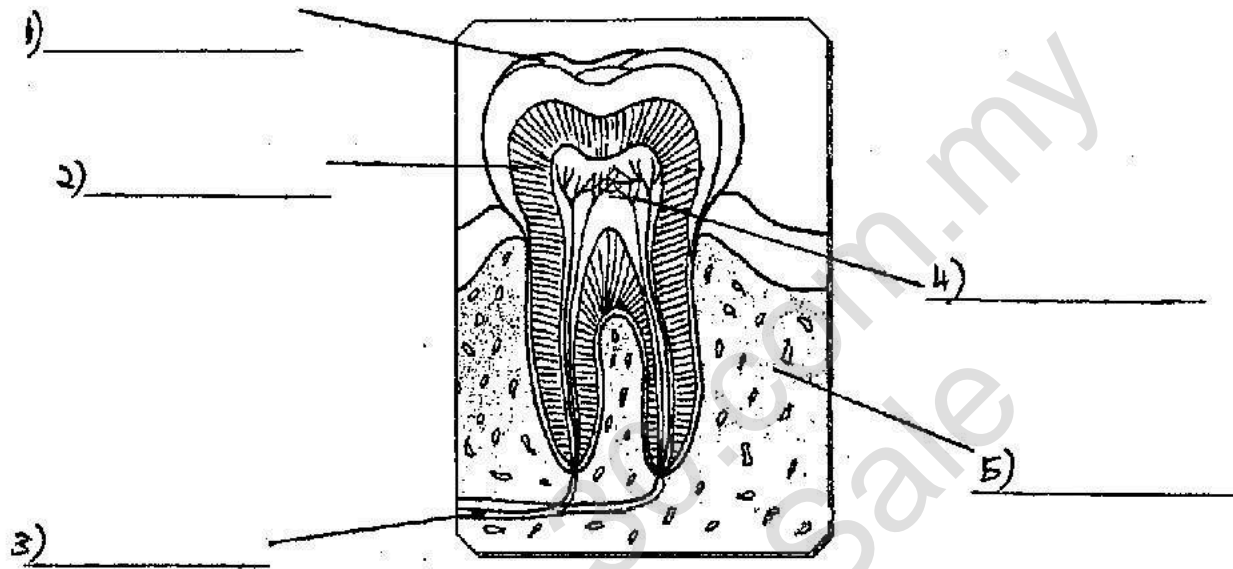
苹果



汽水

F. 写出牙齿各部分的名称。【10%】

牙龈	血管	珐琅质	牙质	神经线
----	----	-----	----	-----



G. 填写牙齿各部分的功能, 把代表答案的英文字母填写在空格里【10%】

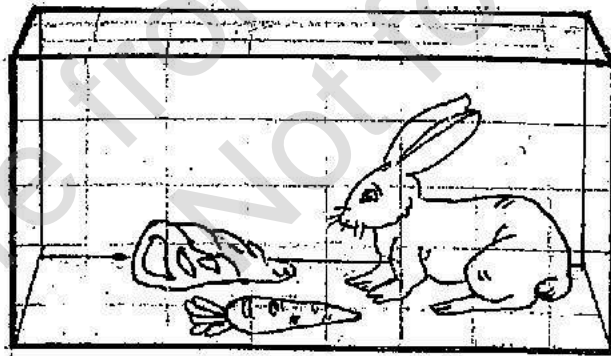
- | | |
|--------------|------------------------------|
| 1. 牙质--- () | P- 为牙齿提供营养 |
| 2. 牙龈--- () | Q- 让我们对冷热, 疼痛有感觉 |
| 3. 血管--- () | R- 呈粉红色, 质地柔软 |
| 4. 珐琅质- () | S- 呈乳白色, 非常坚硬, 在牙齿外层 |
| 5. 神经线- () | T- 呈淡黄色, 不比珐琅质坚硬, 是构成牙齿的主要部分 |

H. 圈出正确的答案。【12%】

1. 人类利用牙齿 (吞食、 嚼碎) 食物。
2. 小孩在出生后的六个月左右开始长出 (乳牙、 恒牙) 。
3. 小孩的乳牙上下合起来, 一共有 (20 、 30) 颗。
4. 成人的恒牙上下合起来, 一共有 (22 、 32) 颗。
5. (门齿、 犬齿) 的主要功能是切断食物。
6. 犬齿的主要功能是 (撕裂、 磨碎) 食物。

I. 观察下图, 写出你的预测。【2%】

一只兔子被关在笼子里, 笼子里有一根萝卜和一块肉。
预测一天后的情况。

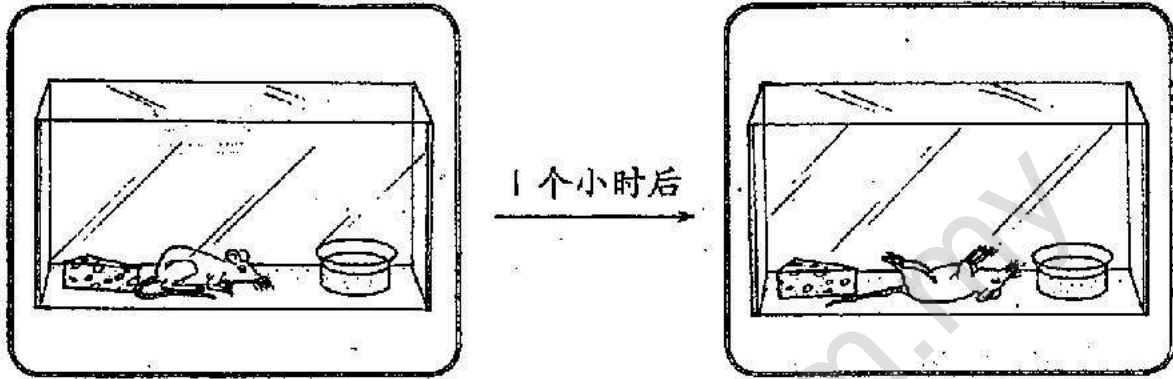


预测: _____

J. 观察下图, 根据实验结果, 写出你的推断。【2%】

一只老鼠被关在密封的玻璃箱里, 玻璃箱里有食物和水。

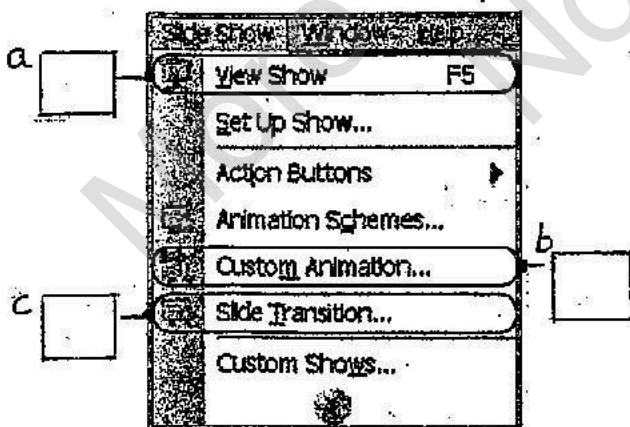
一个小时后老鼠死了, 请写出推断。



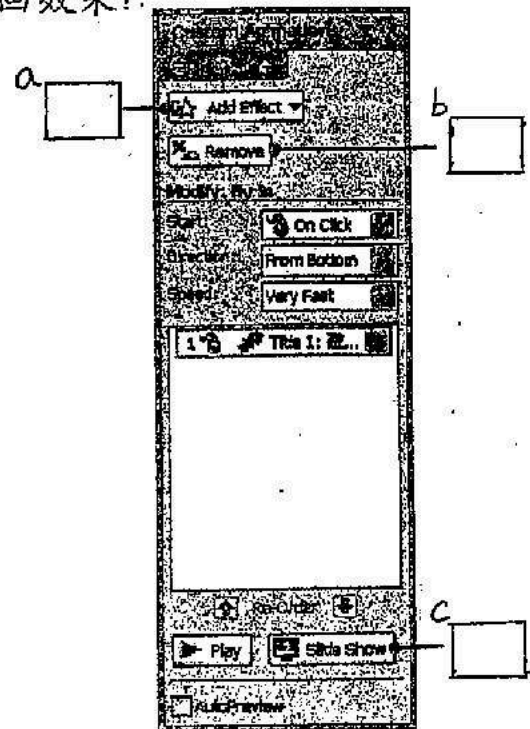
推断: _____

K. 在正确的答案画√。【4%】

1. 如果要为文字和图像设定自定义动画效果, 应该点击哪一个部分?

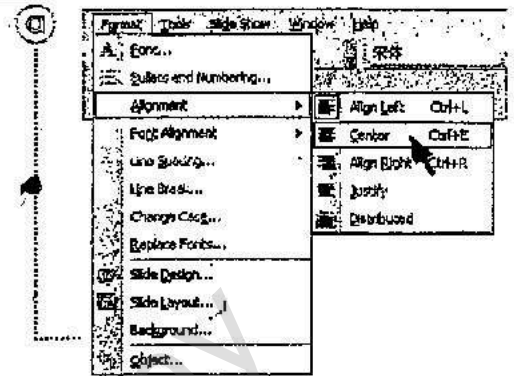


2. 点击哪一个部分可以选择想要的动画效果?

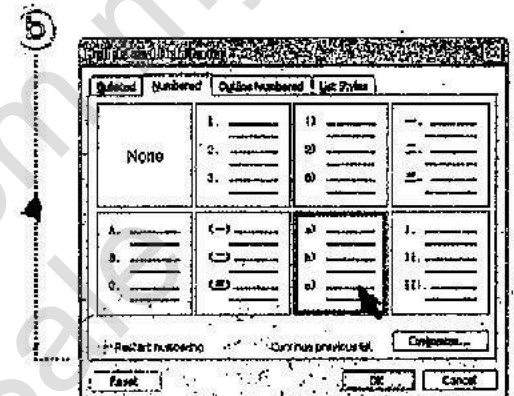


L. 以下的作品是怎样完成的, 画线连一连【8%】

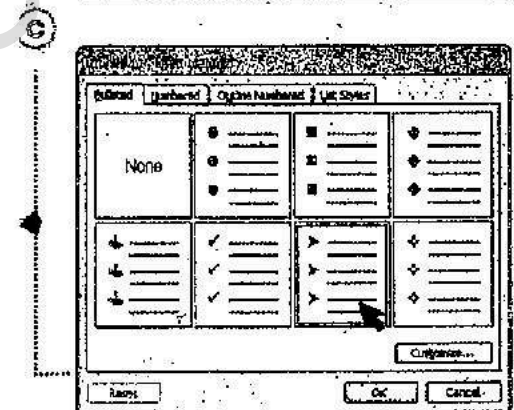
1 存放科学用具和材料的方法:
把晒干的用具放回原位
把科学材料放回原位



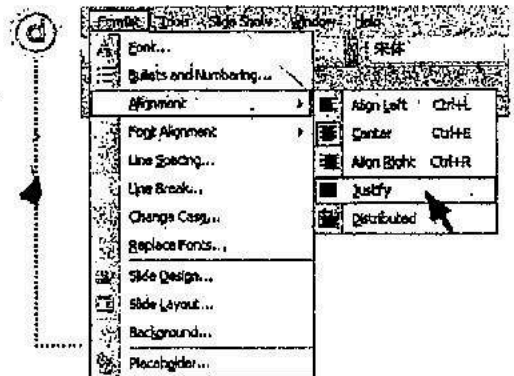
2 存放科学用具和材料的方法:
把晒干的用具放回原位
把科学材料放回原位



3 存放科学用具和材料的方法:
➢ 把晒干的用具放回原位
➢ 把科学材料放回原位



4 存放科学用具和材料的方法:
a) 把晒干的用具放回原位
b) 把科学材料放回原位

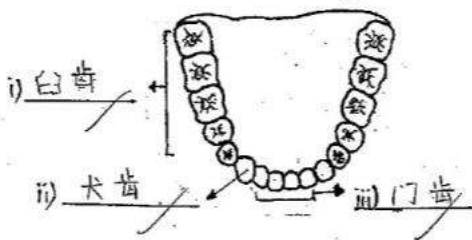


答案

A

1. ✓
2. X
3. ✓
4. X
5. ✓
6. X
7. X
8. ✓
9. ✓
10. X

B



C

1. B
2. C
3. C

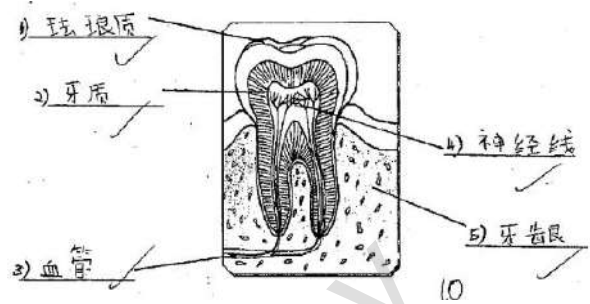
D

1. U
2. Q
3. S
4. T
5. P
6. R

E



F



G

1. T
2. R
3. P
4. S
5. Q

H

1. 嚼碎 (Chew)
2. 乳牙 (Milk teeth)
3. 20
4. 32
5. 门齿 (Incisors)
6. 撕裂 (Tear)

I

兔子会吃了红萝卜, 因为红萝卜是兔子的食物。

J

老鼠会死因为它没有空气呼吸。

K

1. B
2. A

L

1. 第四张图
2. 第一张图
3. 第三张图
4. 第二张图