

- ★ 一线名师精心编写
- ★ 经过88所学校试用



名师 精选卷

主编 ○ 朱五书

◇ 科学 ◇



河北人民版

三年级 上册

河北教育出版社

第一单元测试卷

时间:90分钟 满分:100分

题序	一	二	三	四	五	总分
得分						

一 填空题。(15分)

1. 当你对周围的事物产生了_____,并思考为什么的时候,_____就开始了。
2. 世界上没有两个_____的人,每个人都有自己的_____。
3. 测量身高常用的工具是_____。
4. 每个人的手指上都有_____,并且每个人的都不一样。
5. 我们可以用感觉器官直接观察周围的事物,还可以间接通过_____观察肉眼看不到的事物,通过_____观察远处的事物。
6. 在人的一生中,有些特征是会_____的,有些特征是不会_____的。
7. 中国的河流一般都是自____向____流,这是由于_____的原因。
8. 对身体有残疾的人,我们应该_____他们,并尽力给予_____。

二 判断题。(12分)

1. 科学就在我们身边,它与我们的生活紧密相连。()
2. 我们感觉不到自己正在长大。()
3. 眼和手可以帮助我们认识自己。()
4. 学习科学知识时要多注意观察和思考。()
5. 在比身高时,最准确的方法是目测。()
6. 每个人都有自己独特的指纹。()

三 选择题。(28分)

1. 人体的“司令部”是()。
A. 头 B. 颈 C. 躯干 D. 四肢
2. 人的心脏位于()。
A. 胸腔上部 B. 胸腔中部偏左
C. 胸腔中部偏右 D. 胸腔下部
3. 人的指纹()。
A. 随着年龄的变化而变化 B. 随着身高的变化而变化
C. 磨损完就没有了 D. 终生不会改变
4. 要测量自己的体重要用()。
A. 卷尺 B. 秒表
C. 秤 D. 绳子
5. 要看自己有没有酒窝,可以选择的最恰当的工具是()。
A. 放大镜 B. 眼镜
C. 镜子 D. 显微镜
6. 下列说法错误的是()。
A. 学习科学的第一步就是要多问一个为什么
B. 看电视是一种很好的接受科学知识的方法
C. 人们不可能真正地认识自我
D. 人的一生中有些特征会随着年龄的增长而改变
7. 在人的所有感觉器官中,从周围的世界中接受信息最多的是()。
A. 眼睛 B. 鼻子
C. 耳朵 D. 舌



四 综合题。(14分)

1. 把下列相对应的项用直线连起来。(10分)

盐是咸的



这个西瓜真甜

红灯停



天空好蓝

妈妈做的饭香极了



马路上的噪音

黄鹂的歌声真动听



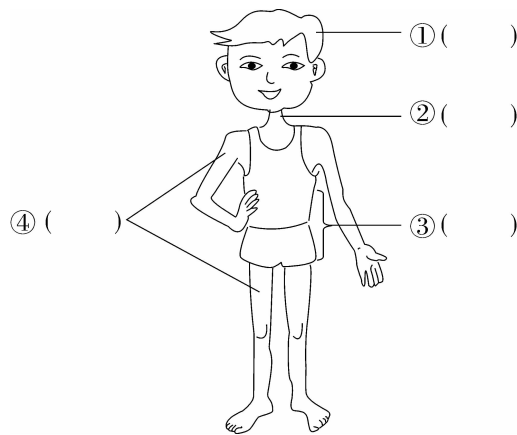
这本书的封面真光滑

这块石头很硬



工厂排出的浓烟真呛人

2. 看图写出人体的各个部分。(4分)



五 问答题。(31分)

1. 没有卷尺时怎样测量腰围?(10分)

2. 我们经常看到成群、成堆的小蚂蚁在路边堆土,我们叫它“蚂蚁搬家”,这预示着什么? 为什么? (11 分)

3. 在每个人的一生中,哪些特征是会改变的,哪些是不会改变的? 想一想,把它们分分类:声音、胎记、指纹、血型、身高、痣、双眼皮。(10 分)

(1) 会改变的特征:_____。

(2) 不会改变的特征:_____。


第二单元测试卷(一)

时间:90分钟 满分:100分

题序	一	二	三	四	五	总分
得分						

一 填空题。(26分)

1. 科学观察不同于一般的观察,科学观察要有_____,要_____地观察。
2. 由于树皮的生长方式是不一样的,所以有的树皮_____,有的树皮_____。
3. 一般树叶的颜色是_____的,但是枫叶到了秋天会变成_____。
4. 通过观察发现树叶的形状各不相同,有_____形、_____形、_____形等很多种。
5. 对于不了解的物体不要直接用_____触摸,不要到_____的地方去观察。
6. 蚯蚓的身体是_____色的,有的地方颜色较浅,身体是_____形的,一环一环的,还有一个大环,头在离大环较_____的一端。
7. 在树林里会发现许多小动物,如_____、_____、_____等。
8. 大多数植物都由____、____、____、____、____和____六个部分组成。
9. 凤仙花的花是_____色的,种子是_____色的,形状不太_____。

 选择题。(24分)

- 下列生物中,与其他三种生活环境不同的是()。
A. 凤仙花 B. 扶桑
C. 牵牛花 D. 荷花
- 下列生物中,生活在潮湿的土壤里的是()。
A. 蚂蚁 B. 蚯蚓
C. 壁虎 D. 田螺
- 凤仙花的叶子形状是()。
A. 针形 B. 卵形
C. 心形 D. 长条形
- 在三个不透明的盒子里分别放着知了、蟋蟀和麻雀,可以用()将它们区别开来。
A. 眼睛 B. 鼻子
C. 耳朵 D. 手
- 蚂蚁寻找食物时用()。
A. 触角 B. 鼻子
C. 眼睛 D. 耳朵
- 蚯蚓移动的方式是()。
A. 用脚爬行 B. 用翅膀飞行
C. 用鳍游动 D. 用环节蠕动

三 判断题。(14分)

1. 蚂蚁可以拖走比自己还大的东西。 ()
2. 蚯蚓没有尾巴。 ()
3. 青蛙是两栖类动物。 ()
4. 我们把眼蒙住,用手摸就能分辨出苹果和橘子。 ()
5. 一棵大树可以造出千万根火柴,而一根火柴可以毁掉千万棵大树。 ()
6. 所有植物的果实中都有种子。 ()
7. 凤仙花的花朵有六片花瓣。 ()

四 连线题。(12分)

- | | |
|-------|-------------------------------|
| 1. 根 | A. 五颜六色,形态各异,不仅供人观赏,也是植物的繁殖器官 |
| 2. 茎 | B. 在适宜的条件下萌发,长成一株新一代的植物 |
| 3. 叶 | C. 能吸收土壤中的水分和无机盐,对植物起固定和支撑的作用 |
| 4. 花 | D. 供人们食用,也起繁殖作用 |
| 5. 果实 | E. 吸收二氧化碳,制造出养料和氧气 |
| 6. 种子 | F. 上面长着叶、花、果实并负责输送水分等 |

五 问答题。(24分)

1. 请写出几种你最常见的植物和动物。(至少各四种)(8分)

2. 牵牛花和凤仙花的叶子有哪些相同点和不同点? (8分)

3. 怎样测量蚯蚓的身长? (8分)



四 连线题。(20分)

1. 连一连。(6分)

①有生命

a. 河水

b. 水草

c. 小桥

d. 垂柳

②没有生命

e. 房子

f. 蝴蝶

2. 给小动物找家。(6分)

①蚯蚓

a. 草丛中

②蝗虫

b. 池塘

③蝴蝶

c. 泥土中

④鱼

d. 花坛

⑤小白兔

e. 鸟巢

⑥小鸟

f. 洞穴

3. 把下列爱护动植物和不爱护动植物的行为分别连线。(8分)

①爱护动植物的行为

a. 小明经常踩死地上的蚂蚁

b. 小静给学校的凤仙花浇水

c. 做完实验后,小明把青蛙放回了池塘

d. 小丽经常追打流浪狗

e. 小雨经常偷摘邻居家的凤仙花

②不爱护动植物的行为

f. 小华带领一群小朋友用弹弓打鸽子

g. 小胖的小组制作了一块保护树木的宣传牌

h. 小强星期天最爱上树掏鸟蛋

五 问答题。(28分)

1. 我们在什么地方容易捉到蚯蚓?(8分)

2. 观察生物时,如何使用放大镜?(10分)

3. 我们为什么要爱护花草树木?(10分)

第三单元测试卷

时间:90分钟 满分:100分

题序	一	二	三	四	五	总分
得分						

一 填空题。(14分)

1. 土壤是地球陆地上能够_____的那部分_____的表层,是许多动物和植物生活的_____。
2. 湿润的土壤颜色_____,手感_____,气味_____。
3. 观察土壤时,用手摸感到潮湿,说明土壤中含有_____。把土壤放进水里,会看到有_____冒出,说明土壤中含有_____。
4. 缺少_____的土壤,通常需要施肥;而经常松土是为了使_____和_____容易进入土壤,为植物的生长创造有利条件。
5. 腐殖质中含有_____生长需要的养料,土壤里含腐殖质越多,土壤肥力_____。

二 选择题。(24分)

1. 下列河流中河水呈黄色的是()。
A. 长江
B. 海河
C. 黄河
D. 漓江
2. 下列生活垃圾在土壤中不容易腐烂的是()。
A. 塑料袋
B. 菜叶
C. 果皮
D. 剩饭

9. 植树种草可以防风固沙。 ()

10. 土壤严重缺水,会使土块板结,产生裂缝。 ()

四 综合题。(16分)

1. 在相应的结果中画“√”。(10分)

结果 物品	在土壤中能腐烂	在土壤中不能腐烂
鱼骨		
菜叶		
轮胎		
橡皮		
面条		

2. 通过观察,写写能生活在土壤中的植物和动物。(各举三例)(6分)

五 问答题。(26分)

1. 什么样的土壤是肥沃的土壤?(8分)

2. 腐烂的垃圾对土壤有什么影响呢? (9分)

3. 水土流失对我们的生活有什么不利影响? (9分)

