

新教科版三年级科学下册期中试卷(及答案)

班级:							
姓名:	一	二	三	四	五	六	总分
题序							
得分							

一、填空题。(共 20 分)

1. _____是古代测量时间的仪器。
2. 用_____代替_____是减少摩擦力常用的方法之一。
3. 我们在妈妈肚子里的时候叫做_____。
4. 围绕着一个中心点做圆周运动叫_____, 也叫_____。
5. 让小球从高处滚过, 小球的运动形式有_____, _____、_____。
6. 乌鸦喝水的故事告诉我们: 空气的确占据一定的_____, 石头把空气的空间占据了以后, 水面就_____。
7. 帆船远去时, 先是看不见_____, 最后才看不见_____。
8. 蚕吐丝了, 蚕房中的许多蚕宝宝都被_____包裹了起来, 形成了_____。
9. 加快溶解的方法_____、_____。
10. 鸡卵包括_____, _____、_____, _____等结构。

二、选择题(每小题 2 分, 共 20 分)

1. 人们利用热空气会上升的原理, 制作出一些物品。下列物品没有利用这一原理的是()。
A. 热气球 B. 风筝 C. 孔明灯
2. 下列物品中, 没有利用到空气可以被压缩性质的是()。
A. 风扇 B. 轮胎 C. 空气压缩枪
3. 热气球受热后会()。
A. 上升 B. 下降 C. 不变

4. 我们通常食用的藕，其实它是植物的_____部分。

A. 根 B. 茎 C. 叶

5. 在人体消化器官中，能分泌胆汁的是（ ）。

A. 胆囊 B. 肝脏 C. 胃 D. 小肠

6. 在地球仪上（ ）代表海洋。

A. 蓝色 B. 黄色 C. 其他颜色

7. 给水加热，水的温度会升高。当水烧开后，继续加热 2 ~3 分钟，水的温度（ ）。

A. 降低 B. 不变 C. 升高

8. 下列食用的部分不属于根的是（ ）。

A. 萝卜 B. 红薯 C. 莲藕

9. 下列哪种水不是地下水形成的？（ ）。

A. 泉水 B. 井水 C. 雨水

10. 皮球鼓鼓的，拍一下还可以弹起来，说明里面有（ ）。

A. 空气 B. 石头 C. 水

三、判断题（每小题 2 分，共 20 分）

1. 小洞里可能有小动物，我们可以将手伸进去寻找。（_____）

2. 冰块融化需要吸收热量。（_____）

3. “过山车”运动时我们无法描述它的位置。（_____）

4. 自行车上的轮胎利用了压缩空气的原理。（_____）

5. 繁殖是生物传宗接代的主要方式，可以看做是生命的一种延续。（_____）

6. 冰和雪都是固态的水。（_____）

7. 水可以流动，空气也可以流动。（_____）

8. 生长在水下的植物不需要阳光。（_____）

9. 为了方便观察小动物，我们必须把小动物抓在手上才行。（_____）

10. 用水能将食盐和沙子分开。（_____）

四、连线题。（共 10 分）

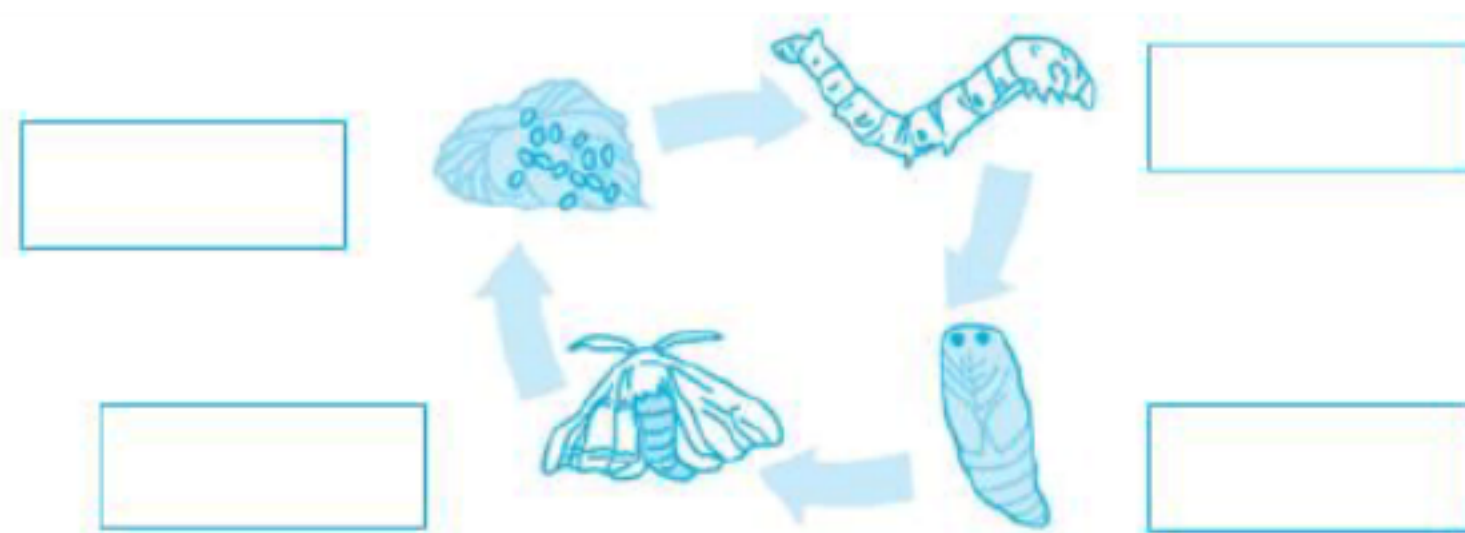
1. 水的状态在不断地的变化着,请将左边的概念跟右边的现象用直线连接起来。

蒸发 水壶里的水开了

沸腾	水洼里的水不见了
凝固	河里的水结冰了
凝结	夏天冰棍冒着白气
融化	冰块变成了液体

五、图形题。（共 12 分）

1. 填写蚕一生经历的四个阶段。



六、简答题（每小题 6 分，共 18 分）

1、食盐和小苏打的溶解能力相同吗？ 谁的溶解能力强？

2. 生活中离不开摩擦力，请举出增大摩擦力和减少摩擦力的事例。（各举两个）

3 、 请你说出三种温度计，并说出它们的用途。

参考答案

一、填空题。（共 20 分）

- 1、日晷
- 2、滚动 滑动
- 3、胎儿
- 4、转动 旋转运动
- 5、平动 转动 滚动
- 6、空间 上升
- 7、船身 船帆
- 8、蚕丝 蚕茧
- 9、加热 搅拌
- 10、卵壳 卵白 卵黄 气室

二、选择题（每小题 2 分，共 20 分）

- 1、B
- 2、A
- 3、A
- 4、B
- 5、B
- 6、A
- 7、B
- 8、C
- 9、C
- 10、A

三、判断题（每小题 2 分，共 20 分）

- 1、×
- 2、√
- 3、×
- 4、√
- 5、√
- 6、√
- 7、√
- 8、×

9、×

10、√

四、连线题。（共 10 分）

1、

蒸发	→	水洼里的水不见了
沸腾	→	水壶里的水开了
凝固	→	河里的水结冰了
凝结	→	夏天冰棍冒着白气
融化	→	冰块变成了液体

五、图形题。（共 12 分）

1、

六、简答题（每小题 6 分，共 18 分）

1. 食盐和小苏打的溶解能力不同，食盐的溶解能力更强。

2、增大摩擦力：鞋底（轮胎）上的花纹、结冰的路面撒上沙子、车把手上的花纹、体操运动员在手上涂镁粉

减小摩擦力：刮痧时涂精油、在拉链上涂石蜡、往锁里面放铅笔屑滑冰鞋的冰刀等。

3、气温计：测量空气的温度。体温计：测量身体的温度。水温计：测量水的温度。

bzxz.net

免费文档下载