1.社会行为有利于动物的生存，下列各项中具有社会行为的是（ ）

A.森林中的一群狒狒 B.池塘中的一群青蛙

C.花盆下的一群鼠妇 D.果盘上的一群苍蝇

2.下列行为属于先天性行为的是（　　）

①小鸟喂鱼 ②大山雀喝牛奶 ③黑猩猩钓取白蚁

④小袋鼠爬到母袋鼠的育儿袋中吃奶

A.①②③④ B.①④

C.②③ D.②③④

3．一只失去雏鸟的美国红雀，给养鱼池边浮出水面求食的金鱼喂食。红雀的这种行为是①先天性行为②学习行为③由遗传因素决定的④由环境因素决定的

Ａ．①③　　　Ｂ．②④

Ｃ．①④　　　Ｄ．②③

4．下列动物的行为属于学习行为的是（ ）

A.孔雀开屏 B．大山雀偷喝牛奶

C．失去幼鸟的美国山雀喂金鱼 D．刚出生的小袋鼠爬进母亲的育儿袋吃奶

5. 在白蚁群体内部不同成员之间分工合作，共同维持群体生活。这种行为属于（ ）

A .社会行为 B.取食行为

C.生殖行为 D.防御行为

6. 下列属于先天性行为的是(  )

A.蜘蛛结网

B.猴子骑车

C.谈虎色变

D.老马识途

7. 一个群体中的动物个体间需要交流信息，以下不能起到此作用的是（ ）

A.长尾猴的不同叫声 B.蜜蜂的舞蹈

C.黄蜂的警戒色 D.蛾类分泌的性外激素

8．下列不属于动物先天性行为的是（ ）

A．乌贼喷墨 B．萤火虫发光

C．刺猬冬眠 D．海豚转圈表演

9. 下列动物的行为属于先天性行为的是（ ）

A.老马识途 B.惊弓之鸟

C.鹦鹉学舌 D.孔雀开屏

10.判断题：

（１）.狗熊偷食巢中的蜂蜜时，被工蜂发现并被“群起而攻之”，这是一种攻击行为。（  ）

（２）.“放屁虫”排臭气退敌，这是一种防御行为。（  ）

（３）.鸟类占领巢穴的行为，有利于得到充足的食物，生殖期间比较安全。(  )

(４).狒狒群体中最后占优势的“首领”雄狒狒，能够起到指挥和保卫群体的作用。（  ）

(５).侦察蜂回巢后，它会不停地跳舞来报告蜜源，这是蜜蜂的“语言”，是群体生活的条件。（  ）

(６).雄羚羊失去嗅觉后，就不能识别和寻找到羚羊。(  )

(7).英格兰大山雀会偷牛奶喝属于先天性行为。（  ）

(8).失去雏鸟的美国红雀给金鱼喂食属于学习行为。（  ）

11.从行为获得的途径来看，动物的行为大致可以分为两类。一类是动物生来就有的，由动物体内的\_\_\_\_\_\_\_所决定的行为，称为先天性行为；另一类是在\_\_\_\_\_\_\_基础上通过\_\_\_\_\_\_\_的作用，由生活经验和\_\_\_\_\_\_\_而获得的行为，称为学习行为。

12.社会行为的主要特征是：具有社会行为的动物，群体内部往往形成一定的\_\_\_\_\_\_\_，成员之间有明确的\_\_\_\_\_\_\_，有的群体中还形成\_\_\_\_\_\_\_。

13.母狼如果在哺乳期失去幼仔，此时它会继续哺育其他动物的幼仔，甚至人类的婴儿（如狼孩）。母狼的这种行为属于\_\_\_\_\_\_\_。

14.群体中的分工合作需要及时交流信息。动物的\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_\_\_等都可以起传递信息的作用。

15. 连线题（请将下列名词与其相应的内容用直线连接起来）

将下列现象与所属行为的正确关系用线连起来。

A.黄鼠狼偷鸡  a.防御行为

B.大雁的迁飞    b.攻击行为

C.蚂蚁共同搬运食物    c.社会行为

D.两只雄师在搏斗     d.迁徙行为

E.野兔时时竖起耳朵听周围的动静       e.取食行为

16.探究题

实验人员想了解一下新孵化的鸟类是怎样获得对它们母亲的情感的。他们选择了六只刚孵化的小鸭，小鸭①、②、③刚孵化出来就被从它们的出生地移走了,使得它们没有见到自己的母亲。小鸭④、⑤、⑥还和它们的母亲在一起。实验人员给小鸭①、②、③展示了 一个气球，同时放母鸭叫的录音，经过若干天后，实验人员发现小鸭①、②、③模仿母鸭 的行为并时刻跟随在气球左右。请选择：

(1).小鸭①、②、③的行为发展过程可以用下列哪个术语描述（   ）

A．先天行为

B．条件反射

C．本能

D学习行为

(2).小鸭④、⑤、⑥最好被称为（   ）

A．实验模型

B．对照组

C．实验组

D．一个变量

(3).如果不是把小鸭①、②、③放在气球周围并放母鸭叫的录音，而是将它们放在一只猫的 周围并放母鸭叫的录音，则小鸭①、②、③可能会怎样（  ）

A．它们可能吓唬其他鸭子

B．它们将失去繁殖能力

C．它们将会发出类似猫的声音

D．它们将会认为猫是它们的母亲

答案：1. .A 2 .B 3.A 4. C 5.A

6.A 7.C 8.D 9.D

10. (1)×   (2)√   (3)√  (4)√ (5)√ (6)× (7)× (8)×

11.  遗传物质    遗传因素    环境因素

12.  组织     分工     等级

13.先天性行为

14.动作   声音   气味

15. A--e     B--d    C--c   D--b   E--a

16.(1).D (2).B (3).C