

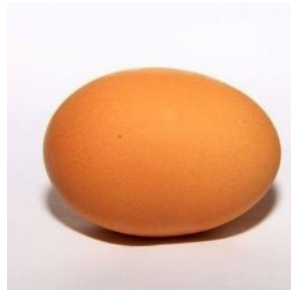
## 2.2.认识其他动物的卵（练习题）

### 一、填空题

- 1.我们可以根据\_\_\_\_\_来给动物的卵分类。
- 2.熟鸡蛋的内部结构由\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_组成。
- 3.像蚕一样,许多动物都是通过\_\_\_\_\_繁殖后代的。不同动物的卵不一样。
- 4.生鸡蛋和熟鸡蛋相比,我们发现\_\_\_\_\_鸡蛋的蛋黄上面有一个小白点。(选填“生”或“熟”)

### 二、选择题

- 1.下列不属于熟鸡蛋的内部结构的是( )。  
A.气室 B.水 C.卵壳
- 2.下图是几种动物的卵,卵外有硬壳的是( )。  
A.蛙卵 B.蚂蚁卵 C.鸡卵(蛋)
- 3.观察右图,我们知道这是( )。  
A.鱼卵  
B.鸡卵(蛋)  
C.蛙卵



### 三、判断题

- 1.蛇卵和龟卵都有卵壳。
- 2.蛙卵有卵壳。
- 3.鸡卵也叫作鸡蛋。
- 4.只有蚕是通过产卵繁殖后代的。
- 5.生鸡蛋和熟鸡蛋没有什么不同之处。

### 四、快乐连连看

- |       |     |
|-------|-----|
| 蛇卵    |     |
| 龟卵    | 有卵壳 |
| 蚂蚁卵   |     |
| 鸡卵(蛋) | 无卵壳 |
| 蛙卵    |     |

### 五、简答题

- 1.除了蚕之外,你还知道哪些动物是通过产卵繁殖后代的?
- 2.鸡蛋的哪一部分会发育成小鸡呢?

参考答案:

一、1.卵外是否有硬壳 2.气室 卵白 卵黄 卵壳 3.产卵 4.生

二、1. B 2. C 3. B

三、√×√××

四、

蛇卵  
龟卵  
蚂蚁卵  
鸡卵(蛋)  
蛙卵

有卵壳

无卵壳

五、1.鸡、鱼、蛇等。

2、鸡蛋蛋黄上面的小白点，即胚盘将会发育成小鸡。