**2.8动物的一生同步练习**

**一、选择题**

1．人的一生大致可以分为五个阶段，三年级小朋友所处的阶段是（    ）。

A．婴儿 B．青少年 C．成年

2．下列行为中，（    ）不是动物随着季节变化而发生的行为变化。

A．变色龙变色 B．兔子换毛 C．蛇冬眠

3．（    ）是我们健康成长的正确做法。

A．只挑自己喜欢的食物吃 B．积极参加体育锻炼 C．沉迷游戏，晚睡晚起

4．我们小学生正处于（    ）。

A．幼儿期 B．少年期 C．青年期

5．夏天，在水洼里会看到一些上下翻动的小虫子，它们可能是蚊子的（    ）。

A．卵 B．幼虫 C．成虫

6．动物的一生，一般经历的生命周期是（    ）。

A．成长、繁殖、死亡

B．出生、生长发育、繁殖、死亡

C．出生、生长发育、繁殖

7．人在正常的发育过程中，不会出现的（    ）情况。

A．手指变多了 B．手臂变长了 C．脚变大了

8．“大部分会飞，身体长有羽毛和翅膀”是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_动物的显著特征。

A．鱼类 B．哺乳类 C．鸟类

9．人体正常的温度是（    ）℃左右。

A．35 B．37 C．39

10．下列动物属于鸟类的是（    ）。

A．蝙蝠 B．蝴蝶 C．企鹅

**二、填空题**

11．动物一生要经历从出生到\_\_\_\_\_\_\_\_、繁殖、\_\_\_\_\_\_\_\_这4个阶段，而这也是它们的生命历程。

12．每一种动物的一生都会经历( )、( )、繁殖、( )的过程。

13．蝙蝠、麻雀、蝴蝶三种动物中，属于鸟类的是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

14．人的一生要经历几个不同的阶段，作为小学生的我们正处在\_\_\_\_\_\_\_\_\_阶段，之后将依次进入\_\_\_\_\_\_\_\_\_阶段和\_\_\_\_\_\_\_\_\_阶段。

**三、简答题**

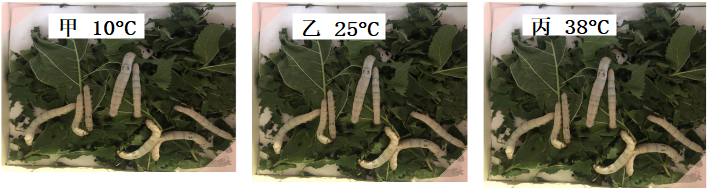
15．鸡和狗的繁殖方式有什么不同？

16．每种动物都有自己的生命周期，我们人也不例外。现在的你（童年），还将经历哪几个生命阶段？身体将会出现怎样的变化？你将怎样度过现阶段？

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**四、实验题**

小东发现环境中某一个因素变化对蚕的生长有影响，于是进行了下面的实验：取三个大小相同的纸盒，分别贴上甲、乙、丙标签，每个纸盒中放入8条大小相似、健康的蚕，放在某个因素不同其他环境条件相同的地方，每天饲养同样的桑叶，如下图所示：



17．由图可知，小东同学探究的是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_这个因素对蚕生长的影响。

18．小东查阅资料后，得知在25℃左右的温度下蚕生长发育最快。一段时间后，测量了三个盒子中蚕的平均长度分别为4厘米、5厘米、6厘米，乙盒中蚕的长度应该是（    ）。

A．4厘米 B．6厘米 C．5厘米

19．盒子中放8条蚕宝宝做实验的目的是（    ）。

A．避免实验中的偶然性 B．数量多有趣 C．没有什么目的

**五、综合题**

学习了“动物的一生”单元，我们知道动物的一生都要经历从生到死的生命过程。

20．胎生动物一般都是用\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_来喂养后代的。

21．许多动物是靠卵来繁殖的。打开一个生鸡蛋，生鸡蛋的卵黄中可以看到一个小白点，这就是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，它能发育成小鸡；卵黄和卵白能在卵孵化过程中提供\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_和水分。

22．小科对蚕蛾和蛹的形态进行了观察和比较，请根据观察到的现象回答下列问题。



上图A部分是蚕蛾和蛹的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_部；蚕蛾\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_部有3对足。

23．蚕在幼虫时期要蜕\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_次皮，变成蛹后，在茧里再蜕2次皮。

24．蚕的一生从蚕卵中破壳而出到蚕蛾死亡，大约为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_天。

25．蚕蛹与幼虫相比，具有的特点是（    ）。

A．没有生命了 B．仍然是活的，但改变了模样 C．与蚕的幼虫几乎一样

**参考答案：**

1．B

2．A

3．B

4．B

5．B

6．B

7．A

8．C

9．B

10．C

11．     生长     死亡

12．     出生     成长     死亡

13．麻雀

14．     青少年     成年     老年

15．鸡是卵生动物，狗是胎生动物

16．生长发育、繁殖、死亡 。身体会长高，进入青春期，男生出现变声等。养成良好的习惯，吃饭不挑食，增强运动等。 （言之有理即可）

17．温度    18．B    19．A

20．哺乳    21．     胚盘     营养    22．     腹     胸    23．4    24．56    25．B