座号		
----	--	--

2024年春季阶段第一次课堂小练笔 三年级科学

题号	- 1 =	T E	四	总分	
得分	1 10077		كالمناول	7	
一、奇.	思妙填(每空2分共30分)	7	3. 1		
1.两	人静止不动时,用和	描述自	己的位置。		
2. 在	实验中为了使数据更精确,实验	时至少测量	次。		
3. 在	不同坡度的斜面上,向上拉动物	体时,坡度越小超	· 块	度越大越。	
4. 人	的一生有两副牙齿,一副				
5. "小小竹排江中游,巍巍青山两岸走"这句话所描述的运动中选择的参照物分别是					
_	°	N. A.	2.5		
6. 像	蚕这样:身体分为头、	、腹三部分、	头上有一对	, 胸部有三	
对	和两对翅膀,具有让	这样身体结构的动	物叫做	o c	
7. 根	据物体运动路线的不同,将物体	分为	和	_两种运动形式。	
二、精	挑细选(每小题 2 分, 共 20 分))	1)		
1. 坐	在船上的乘客相对于()是	:静止的。			
A	A. 河水 B	. 岸边的人	C. 船舱	20-4-55 P (1)	
2. 轮	船、汽车、自行车三种交通工具	具1小时内通过的路	直离分别是45千米	长、80千米、16千米,	
Д!]这三种交通工具的运动速度从快	到慢排序应该是	(). BRE		

B. 轮船、汽车、自行车 C. 汽车、 轮船、自行车

3. 下列物体的运动和溜溜球一样	的是()。「金盘具	
A. 跳跳球	B. 自行车车轮	C. 汽车车身
4. 幼虫或幼崽从动物卵中破壳而	出,叫 () 。	
A. 破壳	B. 孵化	C. 破卵
5. 以下食物中,蚕最喜欢吃() 。	
A. 桑叶	B. 白菜叶	C. 青草
6. 跳水运动员从跳板中起跳后,	跳板的运动是()。	
A. 上下振动	B. 左右摆动	C. 做圆周运动
7. 小晨同学对斜面的研究非常感	以趣,他想要让小球在斜面	上滚动的更快,下列方法可行的
是()。		
A. 将斜面高的一端变高,		
1441141444		
B. 将斜面高的一端变矮,	另一端不变	
C. 将斜面的两端都变高		
8. 下面运动中最有可能是直线运		
A. 蝴蝶在花丛中飞舞		C. 苹果从树上落下
9. 通常描述河水上涨的参照物是	<u>1</u> () .	
A. 河堤	B. 河水	C. 岸边的人
10. 和地面相比,下列物体中的	()是静止的。	Tion.
A. 天上飞的鸟儿	B. 水中游泳的鱼儿	C. 公园里的雕塑
第1页共2页		

=	小小宙判官	(每小题2分,	共 20 分
`	かか 甲力 日	(写小図~刀)	JY 40 77

1.	汽车刹车时车上的乘客容易身体前倾发生危险。		()
		•		

四、综合题(30分)

1. 鸡蛋是一种我们很熟悉的食物。关于鸡蛋,你知道哪些科学知识。填一填,并将鸡蛋的结构与对应的功能进行连线。(10分)

壳

呼吸进行气体交换

气室

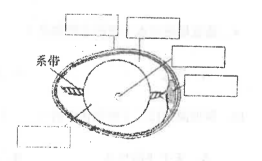
提供主要营养

卵白

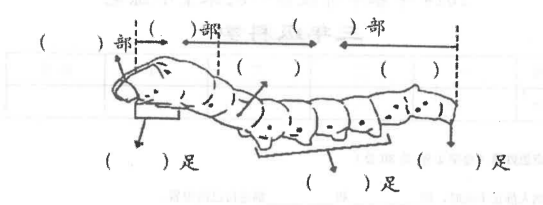
发育成小鸡

豚

提供水分和营养

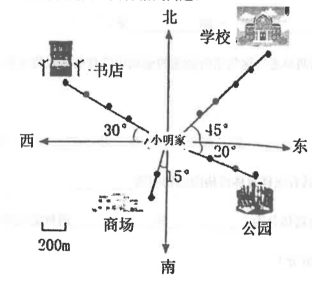


2. 在图中填写蚕各部分的名称。(8分)



3. 看图题。(每空2分, 共12分)

以小明家为观测点,回答相关问题。



(1)	学校在小明家的	方向,	距离学校	米。
		/414/		/140