

参 考 答 案

第一单元 物体的运动

1. 运动和位置

一、我来写一写

(省略)

二、我来选一选

1. A 2. C 3. C 4. B

三、我来想一想

②③⑤⑧

2. 各种各样的运动

一、我来写一写

(省略)

二、我来选一选

1. B 2. A 3. A 4. A

三、我的观察记录

(省略)

3. 直线运动和曲线运动

一、我来写一写

(省略)

二、我来选一选

1. C 2. A 3. A 4. C

三、我来做一做

(省略)

4. 物体在斜面上运动

一、我的观察记录

(省略)

二、我来选一选

1. A 2. B 3. C 4. C

三、我来说一说

(参考)：在斜面上的物体很容易滑动，金属槽可以增加摩擦，使人不容易摔倒。

5. 比较相同距离内运动的快慢

一、我的观察记录

5; 8; 10; 猎豹; 斑马; 黑熊

二、我来选一选

1. C 2. A 3. B 4. B

三、我来找一找

(省略)

6. 比较相同时间内运动的快慢

一、我的观察记录

50；100；300；高速列车；快艇；轮船

二、我来选一选

1. B 2. C 3. C 4. B

三、我来说一说

(省略)

7. 我们的“过山车”

一、我的知识积累

(省略)

二、我来选一选

1. C 2. A 3. A 4. B

三、我来说一说

(省略)

8. 测试“过山车”

一、我的知识积累

(省略)

二、我来选一选

1. B 2. A 3. B 4. A

三、我来说一说

(省略)

单元自我检测

一、我来辨一辨

1. √ 2. √ 3. √ 4. ×

5. √ 6. × 7. √ 8. √

9. × 10. ×

二、我来选一选

1. A 2. B 3. C 4. B

5. C 6. B 7. B 8. B

9. A 10. B

三、我来连一连

荡起的秋千	滚动
被风吹动的纸风车	转动
行驶中的车轮	摆动
被击打的鼓面	振动
转动的指尖陀螺	
摆动的钟摆	
滚动的乒乓球	
被弹拨后的钢尺	

第二单元 动物的一生

1. 迎接蚕宝宝的到来

一、我的观察记录

(参考)：蚕卵的形态特

征：近似圆形，像细芝麻粒，宽约1毫米，厚约0.5毫米，刚产下的是淡黄色或黄色，后变成淡红色、浅褐色，最后是灰绿色、紫黑色。

二、我来选一选

1. B 2. C 3. A 4. C

三、我来说一说

（省略）

2. 认识其他动物的卵

一、我的观察记录

（省略）

二、我来选一选

1. C 2. A 3. A 4. C

三、我的知识积累

（省略）

3. 蚕长大了

一、我的观察记录

（参考）：蚁蚕，又黑又小，像只小蚂蚁，身上长满细毛，体长2~3毫米，体宽约0.5毫米。

二、我来选一选

1. A 2. A 3. B 4. B

三、我来猜一猜

（参考）：叶子的边缘，或者叶子的中间。

4. 蚕变了新模样

一、我的观察记录

（参考）：蚕蛹身体呈纺锤形，分头、胸、腹三部分，头部很小，长有复眼和触角；胸部长有胸足和翅的雏形；腹部有9个体节。

二、我来选一选

1. C 2. B 3. A 4. A

三、我来说一说

（省略）

5. 蚕中钻出了蚕蛾

一、我的观察记录

（参考）：蚕蛾身体分为头、胸、腹三部分，头上长有触角，胸部长有翅膀和三对足，具有昆虫的典型特征。

二、我来选一选

1. B 2. B 3. A 4. A

三、我的知识积累

(参考): 身体分为头、胸、腹三部分, 头上有一触角, 胸部有三对足。

6. 蚕的一生

一、我的观察记录

(省略)

二、我来选一选

1. B 2. B 3. A 4. A

三、我的知识积累

(省略)

7. 动物的繁殖

一、我的知识积累

(填写的动物名称合理即可)

卵生动物的特点: 产卵繁殖后代

胎生动物的特点: 直接生下胎儿繁殖后代, 一般用哺乳的方式喂养后代。

二、我来选一选

1. B 2. A 3. A 4. C

三、我来说一说

(省略)

8. 动物的一生

一、我的知识积累

(参考): 身上长毛, 胎生, 吃妈妈乳汁长大。

二、我来选一选

1. B 2. B 3. B 4. C

三、我来说一说

(省略)

单元自我检测

一、我来辨一辨

1. × 2. ✓ 3. ✓ 4. ✓
5. ✓ 6. ✓ 7. ✓ 8. ✓
9. × 10. ✓

二、我来选一选

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

三、我来分一分

蝗虫、蝴蝶、
老鹰、蜻蜓、
蜜蜂、鸽子

卵生动物

狮子、老鼠、
水牛、羚羊、
豹子、狗

胎生动物

第三单元 太阳、地球和月球

1. 仰望天空

一、我的知识积累

(省略)

二、我来选一选

1. C 2. B 3. A 4. A

三、我来想一想

(省略)

2. 阳光下物体的影子

一、我的观察记录

(省略)

二、我来选一选

1. A 2. B 3. C 4. C

三、我来选一选

(1) (2) (3) (5)

(7)

3. 影子的秘密

一、我的观察记录

(省略)

二、我来填一填

1. B 2. B 3. B 4. C

三、我来做一做

(省略)

4. 月相变化的规律

一、我的知识积累

(省略)

二、我来选一选

1. B 2. B 3. B 4. C

三、我来说一说

(省略)

5. 月球——地球的卫星

一、我的知识积累

①②④⑤⑧⑨⑩

二、我来选一选

1. A 2. C 3. A 4. B

三、我来说一说

(省略)

6. 地球的形状

一、我的知识积累

361254

二、我来选一选

1. A 2. B 3. C 4. C

三、我来做一做

(省略)

7. 地球——水的星球

一、我的知识积累

(1) (2) (3) (4)

(6) (7)

二、我来选一选

1. B 2. C 3. C 4. A

三、我来说一说

(省略)

8. 太阳、月球和地球

一、我的知识积累

太阳: (1) (4) (6)

(9) (10) (13)

地球: (1) (2) (3)

(7) (10) (11) (13)

(14)

月球: (1) (5) (8)

(10) (12) (13) (14)

二、我来选一选

1. B 2. C 3. C 4. B

三、我来说一说

(省略)

单元自我检测

一、我来辨一辨

1. ✓ 2. × 3. ✓ 4. ✓

5. ✓ 6. ✓ 7. ✓ 8. ✓

9. × 10. ×

二、我来选一选

1. A 2. B 3. C 4. A 5. B

6. A 7. B 8. A 9. A

10. B

三、我来排一排

1. 明亮

2. (4) (3) (5) (2)

(1) (6)

3. 变化; 特点

暑假总结评价卷

一、我来辨一辨

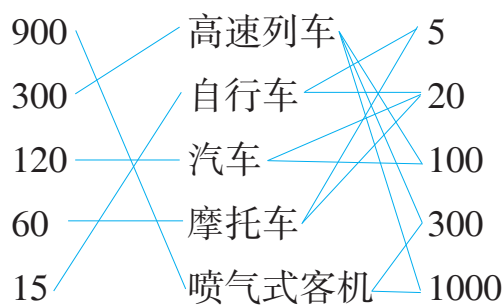
1. \checkmark 2. \checkmark 3. \times 4. \checkmark
 5. \times 6. \checkmark 7. \checkmark 8. \times
 9. \checkmark 10. \checkmark 11. \times
 12. \times 13. \checkmark 14. \times
 15. \times

二、我来选一选

1. A 2. B 3. B 4. A
 5. B 6. A 7. B 8. B
 9. C 10. C 11. B 12. B
 13. A 14. A 15. C

三、我来连一连

(参考)



四、我来做一做

(省略)