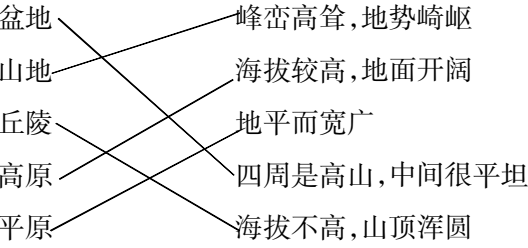


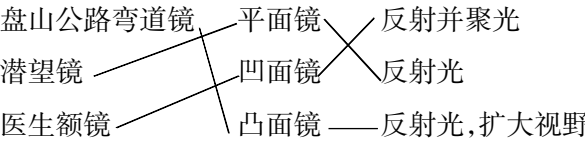
期末测试题(三)

一、1.C 2.C 3.C 4.B 5.B 6.C 7.C
8.C 9.B 10.B 11.C 12.A 13.C 14.B
15.A 16.A 17.C 18.A

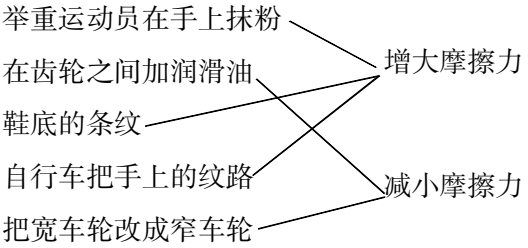
二、1.



2.



3.



三、1.(1)2.5 正午 太阳高度 太阳位置

(2)B

2.(1)缺乏植被

(2)腐殖质

(3)无植物覆盖的土地比有植物覆盖的水土

流失严重

3.(1)1号盆里的豆苗向左生长快,2号盆里的豆苗向右生长快。

(2)植物的向光性生长。

(3)阳光、适宜的水分等。

期末测试题(四)

一、1.B 2.C 3.C 4.B 5.B 6.B 7.A
8.B 9.C 10.A 11.A 12.B 13.A 14.A
15.C 16.C

二、1.(2)鼠妇喜欢阴暗的环境

(3)将5~10只鼠妇放入实验装置中,再将实验装置放在阳光下10分钟后观察记录,重复实验3次以上。

(4)光照

(5)温度与潮湿程度

(6)略(合理即可) 鼠妇喜欢阴暗的环境

2.(1)A

(2)A

(3)B

(4)B

(5)B

3.(1)摆放位置和阳光垂直的瓶子升温最

快

(2)C

(3)略

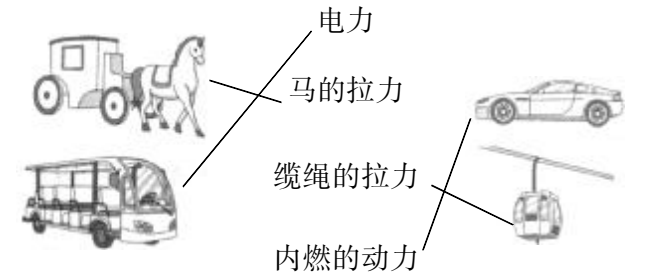
科学·五年级合刊2答案页(上学期)



《运动和力》跟踪训练题(一)

一、1.C 2.A 3.B 4.(1)B (2)A 5.A
6.C 7.A 8.B 9.A 10.B 11.C 12.C 13.A
14.B 15.B 16.B

二、



三、1.(1)重力 (2)正中 (3)B (4)①A

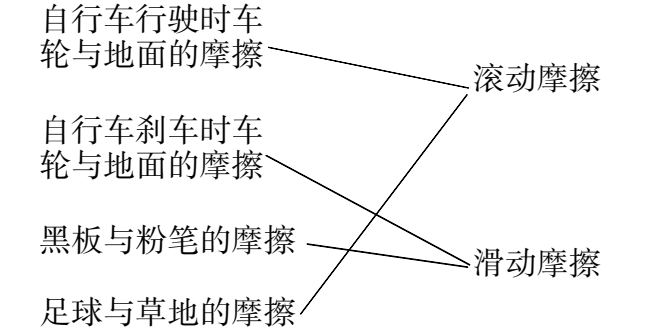
②B ③C

2.(1)B (2)A (3)B

《运动和力》跟踪训练题(二)

一、1.A 2.B 3.A 4.A 5.(1)C (2)B
(3)B 6.A 7.C 8.A 9.B 10.B 11.C 12.C
13.A

二、



三、1.(1)A C (2)A B (3)B (4)B

(5)A

2.(1)弹簧测力计 0

(2)牛顿 牛 N

(3)接触面的光滑程度 物体的重量

(4)0.6 2.4 4

(5)滚动摩擦力比滑动摩擦力小得多

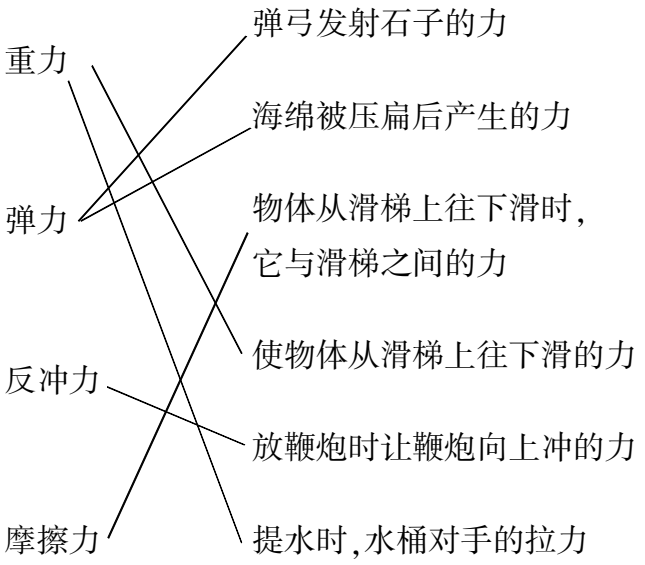
《运动和力》单元测试题

一、1.A 2.A 3.A 4.C 5.A 6.C 7.A

8.C 9.C 10.A 11.B 12.A 13.C 14.B

15.A 16.B

二、



三、1.(1)弹簧秤

(2)2.4 2.4

(3)甲 重物的重力超过了弹簧测力计乙

的最大测量范围,而在弹簧测力计甲的最大测量范围之内。

- 2.(1)重力 摩擦力
(2)重力 反冲力 更快
(3)动力 阻力

3.(1)在其他条件相同的情况下,物体的重量越大,受到的摩擦力越大。

(2)在其他条件相同的情况下,接触面越光滑,产生的摩擦力越小。

四、不同意。因为橡皮筋的形变是有一定限度的,超过这个限度后,橡皮筋就会断裂。

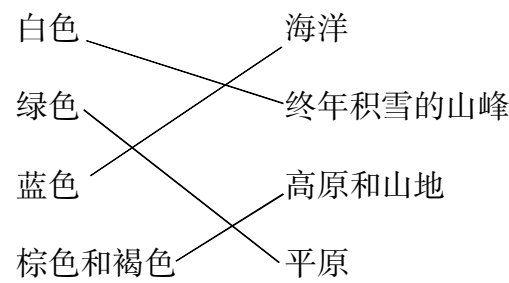
选择题专项训练

- 1.B 2.C 3.A 4.C 5.A 6.B 7.B 8.B
9.C 10.C 11.A 12.B 13.A 14.A 15.B
16.C 17.B 18.B 19.B 20.A 21.B 22.B
23.C 24.B 25.C 26.C 27.B 28.B 29.B
30.B

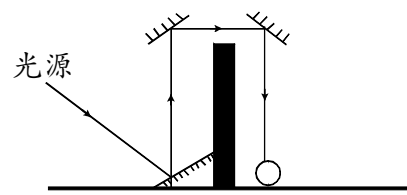
非选择题专项训练

一、

1.



2.



3.摩擦力 使无动力的车停下来的力 弹力 使箭射出去的力

二、1.流线型,减小阻力;车身较轻;太阳能电池板较大。

2.镜筒是利用光的反射原理,来自目标的光经过镜筒的镜片反射,传入堑壕中士兵的眼中。

三、1.(1)B

(2)C

(3)B

(4)C

2.(1)下午

(2)100

(3)变短

3.(1)流水

(2)C D

(3)B、F、G A、E、H

4.(1)大 与滑行方向相反

科学·五年级合刊2 答案页(上学期)



(2)反射、会聚照向内部的光,增加光的亮度

(3)C

5.(1)空气 小 大

(2)腐殖质

(3)无机盐 混合

四、1.破坏 平衡

2.农场主

3.严禁乱砍滥伐,保护森林,保护生态环境,维持生态平衡。

期末测试题(一)

- 一、1.C 2.C 3.B 4.C 5.B 6.C 7.C
8.B 9.C 10.A 11.A 12.A 13.B 14.C
15.A 16.A 17.B 18.B 19.C 20.A

二、画食物链略 ①狗尾草→蝗虫→小鸟→老鹰 ②水稻→蝗虫→小鸟→老鹰 ③水稻→老鼠→蛇→老鹰

三、1.(1)2 4 适宜

(2)水分 光照

(3)避免偶然性,寻找普遍规律

(4)A

(5)水过量,导致空气不足。

2.(1)滑动 滚动 大于

(2)凳子乙的转轴和轮子需要减小摩擦力,我们可以通过加润滑油的方法来达到目的。

四、光是沿直线传播的,当遇到遮挡物时,就被挡下来,在背光面上就没有光线,就产生了影子。

期末测试题(二)

- 一、1.C 2.C 3.A 4.A 5.A 6.B 7.A
8.C 9.C 10.B 11.A 12.A 13.C 14.B
15.A 16.B 17.C

二、1.(1)初始温度相同,相同体积的烧瓶,相同的水量,泡沫和棉絮一样多。

(2)20 泡沫塑料的保温效果更好。

2.(1)B

(2)越多 越大 越远 越少 越小 越近

(3)更远

三、1.甲 甲 沉积

2.B

3.C

4.C