

1.7 《认识一袋空气》同步练习

一、填空题

- 1、空气、水和木块，看不见、摸不着的是_____。
- 2、描述物体特征的词汇有很多，比如_____、_____、_____等。
- 3、一袋空气用手捏会感到空气_____。
- 4、一只空杯子里盛满了_____。

二、选择题

- 1、空气是流动的，我们可以通过（ ）知道。



- 2、描述空气时不会用到的词汇是（ ）

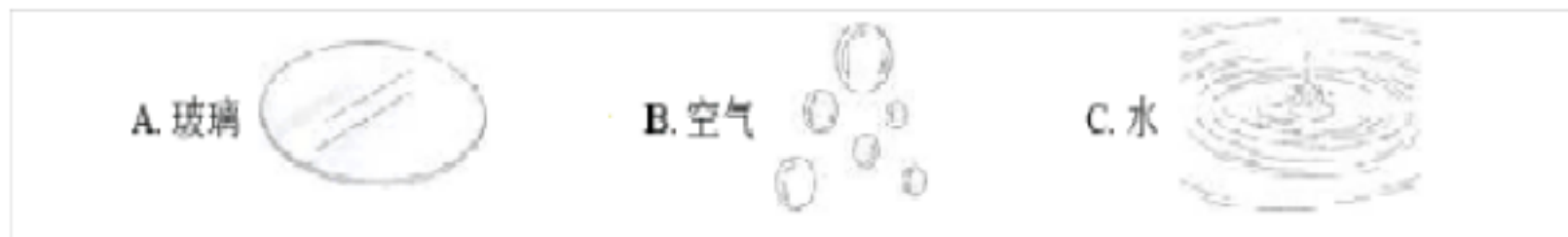
A. 很软 B. 会流动 C. 很白

- 3、下面观察物体特征时可能有危险的是（ ）



A. 品尝液体的味道 B. 观察物体形状 C. 对比物体轻重

- 4、下面不会流动的是（ ）



- 5、通过观察，我们发现水（ ）

A. 透明、会流动、无色
B. 透明、会流动、白色
C. 不透明、会流动、无色

三、判断题，对的打√，错的打×

- 1、与木块比，空气比较轻。（ ）
- 2、空气和水都没有固定形状。（ ）
- 3、空气和木块一样可以流动。（ ）

4、空气有刺鼻的味道。()

5、装在塑料袋中的空气和水可以改变形状。()

四、实验探究：观察空气。



(1) 使用塑料袋收集空气主要是因为它 ()。

- A. 很轻 B. 密封性好 C. 很薄

(2) 观察收集到的空气，它是 ()。

- A. 无色、透明的 B. 白色、透明的 C. 白色、不透明的

(3) 在装满空气的塑料袋的一角扎几个小孔，对准面部挤压塑料袋，我们不能感受到 ()。

- A. 有风在吹 B. 空气是热的 C. 空气很软

参考答案

一、填空题

1、空气

2、颜色 形状 味道

3、很软

4、空气

二、选择题

1、 A 2、 C 3、 C 4、 A 5、 A

三、判断题

1、 2、 3、 ? 4 、 ? 5 、

四、实验探究

1、 B 2、 A 3、 C

教科版
