

6.1 可能性 (1)

1. 判断。(对的画“√”，错的画“×”)

(1) 一个盒子里放着 6 个白球，任意摸一个，不可能摸到黑球。

()

(2) 乐乐抛硬币，连续 8 次都是正面朝上，第 9 次也一定是正面朝上。()

2. 盒子里有红、黄、蓝三种不同颜色的球，任意摸一个，有 () 种不同的结果。

3. A、B、C 三个英文字母，从左往右排一排，共有 () 种不同的排法。

4. 盒中装有红球和黄球共 8 个，任意摸一个，若摸出红球的可能性大，则盒中至少有 () 个红球。

5. 一个正方体，六个面上分别写有 A、B、C、D、E、F，掷一次，朝上的面会出现 () 种结果。

6. 袋子里有红、黄、蓝皮球各 1 个，从中任意摸出两个，可能出现的结果是 ()、()、()。

答案

1. (1) \checkmark (2) \times

2. 3

3. 6

4. 5

5. 6

6. 红黄 红蓝 黄蓝