2022年六年级数学下期专题练习在线答题

1. 填空题 扇形统计图的优点是可以清楚地表示出()与()的关系。
2. 填空题 () 统计图是用长直条表示数量的,从图中很容易看出()。
3. 填空题 要记录一个病人一天的体温变化情况,应选用()统计图。
4. 填空题 盒子里有同样大小的6个红球、5个绿球和8个黄球,从盒子中任意摸出一个球,摸到()球的可能性最大。
5. 选择题 一个月中()有4个星期日。 A. 一定 B. 可能 C. 不可能
6. 选择题 任意两个相邻的自然数的和,()是偶数。 A. 一定 B. 可能 C. 不可能
7. 选择题 抛一枚硬币,第一次正面朝上,第二次()反面朝上。 A. 一定 B. 可能 C. 不可能
8. 选择题 东东的身高是1.45米,一条小河平均水深1米,他趟过这条小河()会有危险。 A. 一定 B. 可能 C. 不可能
9. 解答题 某服装店5月份男式衬衫进货和销售情况如下表。
75 94 (cm) 37 38 39 40 41 42 43
近現数銀/性 30 40 35 60 40 35 20 60 60 35 20 60 60 60 60 60 60 60
(1)请你根据统计表完成下面的统计图。
服装店5月份男式衬衫进货和销售情况统计图
教量/件 梯槍
65
50 40
30
10
(2)你认为这样进货合理吗?为什么?

(3)你对下一次进货有什么建议?