



滨江学校2021年一模考试九年级 数学答题卡

考场/座位号: _____

姓名: _____

班级: _____

准考证号							
[0]	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]	[0]
[1]	[1]	[1]	[1]	[1]	[1]	[1]	[1]
[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]	[2]
[3]	[3]	[3]	[3]	[3]	[3]	[3]	[3]
[4]	[4]	[4]	[4]	[4]	[4]	[4]	[4]
[5]	[5]	[5]	[5]	[5]	[5]	[5]	[5]
[6]	[6]	[6]	[6]	[6]	[6]	[6]	[6]
[7]	[7]	[7]	[7]	[7]	[7]	[7]	[7]
[8]	[8]	[8]	[8]	[8]	[8]	[8]	[8]
[9]	[9]	[9]	[9]	[9]	[9]	[9]	[9]

注意事项

1. 答题前, 请将姓名、班级、考场、准考证号填写清楚。
2. 客观题答题必须使用2B铅笔填涂, 修改时用橡皮擦干净。
3. 主观题使用黑色笔书写。
4. 必须在题号对应的答题区内作答, 超出答题区书写无效。
5. 保持答卷清洁、完整。

正确填涂 缺考标记

一、选择题 (本大题共6小题, 每小题3分, 共18分)

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1 [A] [B] [C] [D] | 4 [A] [B] [C] [D] |
| 2 [A] [B] [C] [D] | 5 [A] [B] [C] [D] |
| 3 [A] [B] [C] [D] | 6 [A] [B] [C] [D] |

二、填空题 (本大题共10小题, 每小题3分, 共30分)

- | | | |
|-----------|-----------|-----------|
| 7. _____ | 8. _____ | 9. _____ |
| 10. _____ | 11. _____ | 12. _____ |
| 13. _____ | 14. _____ | 15. _____ |
| 16. _____ | | |

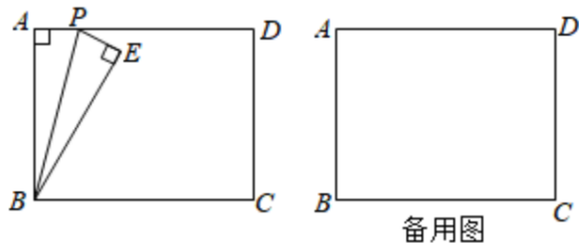
三、解答题 (本大题共10小题, 共102分)

17. (本题满分10分)

(1) 计算: $(\pi - 3)^0 + \sqrt{18} - 2\sin 45^\circ - (\frac{1}{8})^{-1}$

(2) 先化简: $(\frac{2x^2+2x}{x^2-1} - \frac{x^2-x}{x^2-2x+1}) \div \frac{x}{x+1}$, 原代数式的值能等于 -1 吗? 为什么?

18. (本题满分8分)



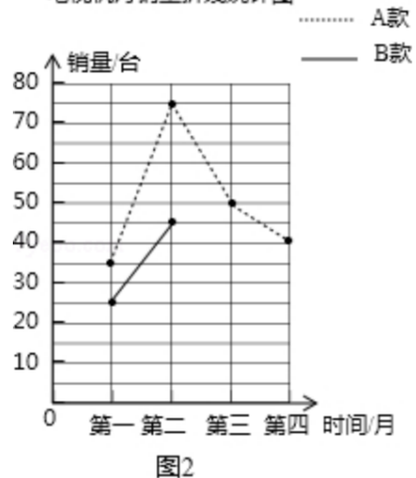
(2) 连接DE, 则DE的最小值为 _____

19. (本题满分8分)

(1) 第四个月销量占总销量的百分比是 _____ %;

(2) _____ (3) _____

电视机月销量折线统计图



20. (本题满分10分)

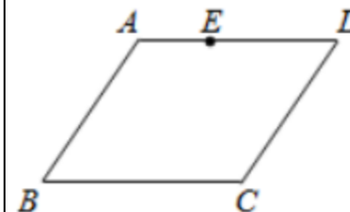
(1) 小明在甲品牌月饼中恰好选中A口味的概率是 _____

(2) _____

21. (本题满分10分)

若 _____, 则 _____

解答:

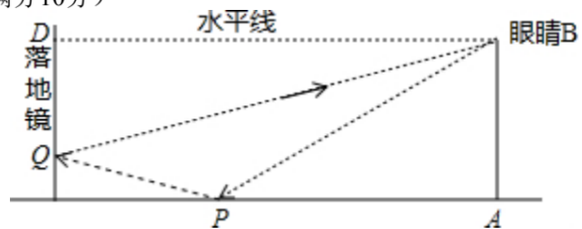


22. (本题满分10分)

(1) _____

(2) _____

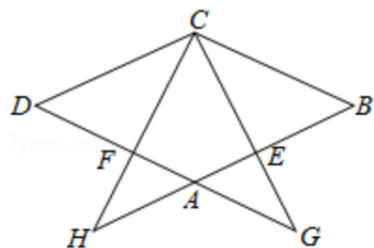
23. (本题满分10分)



(1)

(2)

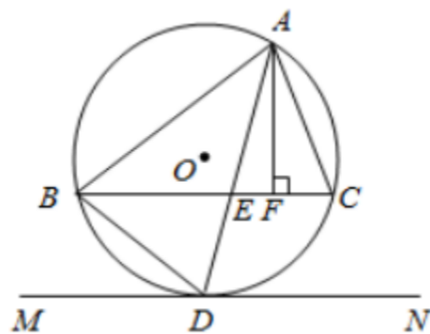
24. (本题满分10分)



(1)

(2)

25. (本题满分12分)



26. (本题满分14分)

