

2024 年武汉市初中毕业生学业考试（模拟一）· 答题卡

班级：_____ 姓名：_____ 学号：_____ 得分：_____

一、选择题：本大题共 10 小题，每小题 3 分，共 30 分，在每小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的.

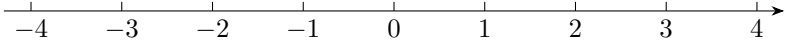
题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
选项										

二、填空题：本大题共 6 小题，每小题 3 分，共 18 分.

11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____

三、解答题：本大题共 8 小题，共 72 分，解答应写出必要的文字说明、证明过程或演算步骤.

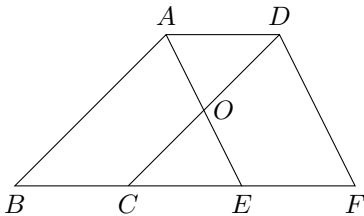
17. (I) _____
- (II) _____
- (III) _____



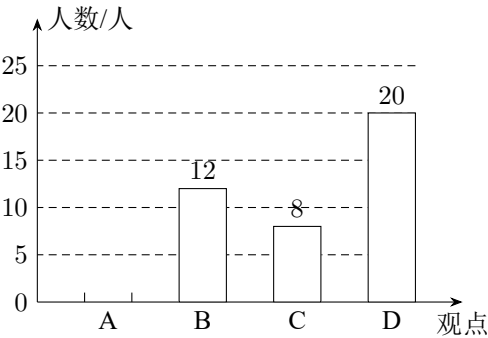
- (IV) _____

18. (1)

(2)

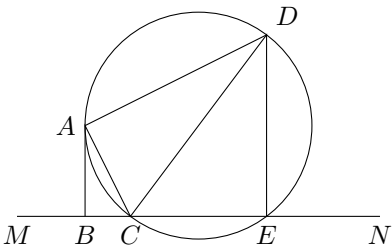


19. (1) _____
- (2) _____; _____
- (3) _____



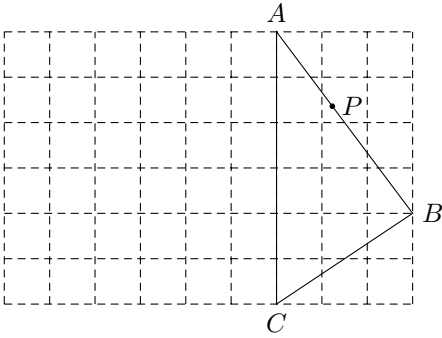
(4)

20. (1)

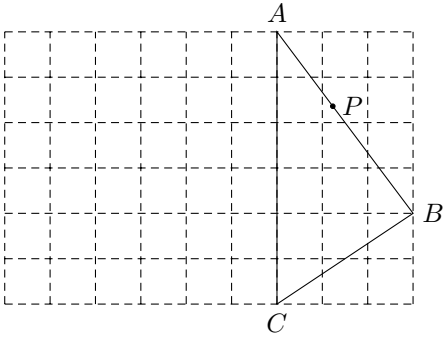


(2)

21.



(1)

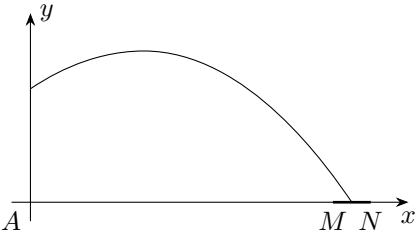


(2)

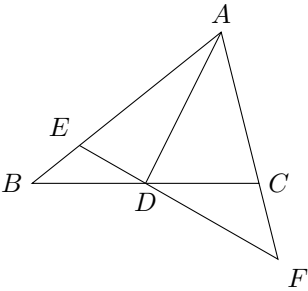
22. 探究发现 _____; _____

问题解决 (1)

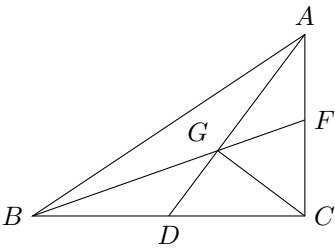
(2)



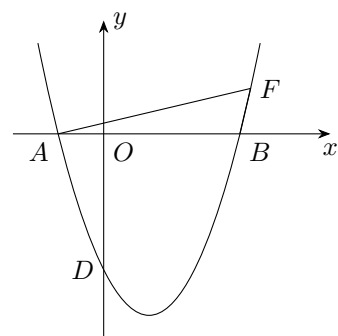
23. 问题探究 (1) $\frac{AB}{AE} + \frac{AC}{AF} =$ _____
(2)



问题拓展



24. (1) C_1 : _____
 (2)



(3)

