

第12章整章评价 答题卡

姓名: _____ 考号: _____ 班级: _____ 总分: _____

一、选择题(本大题共10小题,每小题4分,满分40分) 得分: _____

- | | |
|--------------------|---------------------|
| 1. [A] [B] [C] [D] | 6. [A] [B] [C] [D] |
| 2. [A] [B] [C] [D] | 7. [A] [B] [C] [D] |
| 3. [A] [B] [C] [D] | 8. [A] [B] [C] [D] |
| 4. [A] [B] [C] [D] | 9. [A] [B] [C] [D] |
| 5. [A] [B] [C] [D] | 10. [A] [B] [C] [D] |

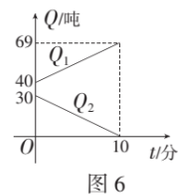
二、填空题(本大题共4小题,每小题5分,满分20分) 得分: _____

- | | |
|-----------|-----------|
| 11. _____ | 12. _____ |
| 13. _____ | 14. _____ |

三、(本大题共2小题,每小题8分,满分16分) 得分: _____

15. (1) $y = \frac{x}{2-x}$; (2) $y = \sqrt{9-3x}$;
- (3) $y = \frac{\sqrt{x-1}}{3-x}$; (4) $y = \frac{1}{\sqrt{1-3x}} + (x+2)^0$.

16.



请在各题目的答题区域内作答,超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

请在各题目的答题区域内作答,超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

四、(本大题共2小题,每小题8分,满分16分) 得分: _____

17.

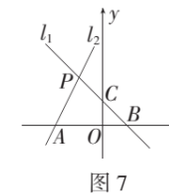
18.

请在各题目的答题区域内作答,超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

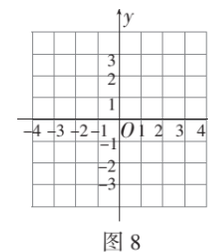
请在各题目的答题区域内作答,超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

五、(本大题共2小题,每小题10分,满分20分) 得分: _____

19.



20.



请在各题目的答题区域内作答,超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

请在各题目的答题区域内作答,超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

六、(本题满分 12 分)

得分: _____

21.

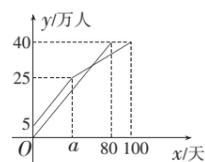


图 9

请在各题目的答题区域内作答,超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

请在各题目的答题区域内作答,超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

七、(本题满分 12 分)

得分: _____

22.

请在各题目的答题区域内作答,超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

请在各题目的答题区域内作答,超出黑色矩形边框限定区域的答案无效

八、(本题满分 14 分)

得分: _____

23.

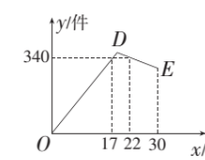


图 10

请在各题目的答题区域内作答,超出黑色矩形边框限定区域的答案无效