

金华市2020-2021 学年第二学期七年级数学教学质量检测  
答题卡

学校：_____	<div>贴条形码区</div>
班级：_____	
姓名：_____	
考号：_____	

☐ 缺考标记。考生严禁填涂，由监考教师填涂。

- 注 意 事 项：**
- 答题前，考生先将自己的学校、班级、姓名、考号填写清楚，并认真核对条形码上的信息。
  - 考生作答时，按照题号顺序在答题卡各题目的答题区域内作答，超出答题区域的答案无效；在草稿纸、试题卷上答题无效。
  - 选择题部分用 2B 铅笔规范填涂；非选择题部分用 0.5 毫米黑色签字笔书写，字体工整、笔迹清楚。选择题修改时用橡皮擦干净后，再选涂其他答案标号；非选择题答题区域修改时禁用涂改液等辅助物。
  - 保持卡面清洁，不折叠、不破损。考试结束后，将答题卡交回。
  - 正确填涂示例：

<b>一、选择题（本题有 10 小题，每小题 3 分，共 30 分）</b>				
1	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D
2	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D
3	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D
4	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D
5	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D
6	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D
7	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D
8	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D
9	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D
10	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D

<b>二、填空题（本题有 6 小题，每小题 4 分，共 24 分）</b>	
11. _____	
12. _____	
13. _____	14. _____
15. _____	16. _____

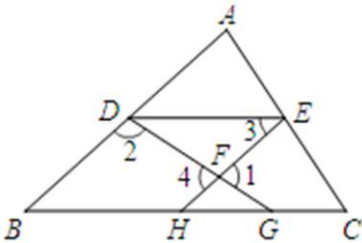
请在各题目的答题区域内作答，超出矩形边框限定区域的答案无效

请在各题目的答题区域内作答，超出矩形边框限定区域的答案无效

**三、解答题（本题有 8 小题，共 66 分）**

17.（本题 6 分）

18.（本题 6 分）



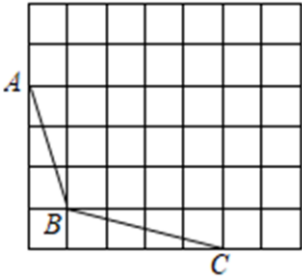
$\because DE \parallel BC$ （已知），  
 $\therefore \angle 3 = \angle EHC$ （\_\_\_\_\_），  
 $\because \angle 3 = \angle B$ （已知），  
 $\therefore \angle B = \angle EHC$ （等量代换），  
 $\therefore AB \parallel EH$ （\_\_\_\_\_），  
 $\therefore \angle 2 + \angle 4 = 180^\circ$ （两直线平行，同旁内角互补），  
又  $\because \angle 1 = \angle 4$ （\_\_\_\_\_），  
 $\therefore \angle 1 + \angle 2 = 180^\circ$ （等量代换）。

请在各题目的答题区域内作答，超出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，超出矩形边框限定区域的答案无效

19.（本题 6 分）

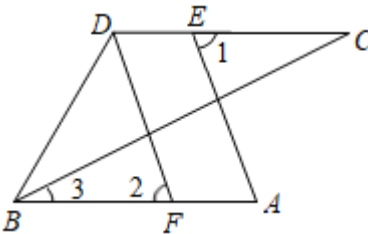
(1)



(2)

20.（本题 8 分）

(1)



(2)

请在各题目的答题区域内作答，超出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，超出矩形边框限定区域的答案无效

21. (本题 8 分)  
(1)

(2)

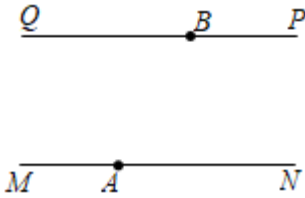
22. (本题 10 分)  
(1)

(2)

请在各题目的答题区域内作答，超出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，超出矩形边框限定区域的答案无效

23. (本题 10 分)  
(1)



(2)

24. (本题 12 分)  
(1)

(2)

(3)

请在各题目的答题区域内作答，超出矩形边框限定区域的答案无效

请勿在此区域内作答