

绝密★启用前

宜春市上高县 2023-2024 学年七年级下学期期中数学综合测试卷

考试范围：七年级下册(人教版)；考试时间：120 分钟

题号	一	二	三	总分
得分				

注意事项：

- 1、答题前填写好自己的姓名、班级、考号等信息
- 2、请将答案正确填写在答题卡上

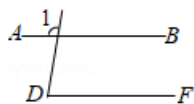
评卷人	得分

一、 选择题（共 10 题）

1. （四川省广安市岳池县七年级（上）期末数学试卷）若 $a=-a$ ，则 $a=$ （ ）

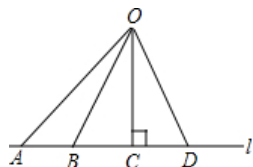
- A .1
- B .-1
- C .0
- D .1 或-1

2. （2021•城关区校级模拟）如图，已知 $\angle 1 = 100^\circ$ ， $DF \parallel AB$ ，则 $\angle D =$ （ ）



- A . 70°
- B . 80°
- C . 90°
- D . 100°

3. （2022 年春•涑水县校级月考）（2022 年春•涑水县校级月考）如图，下列线段中，最短的是（ ）

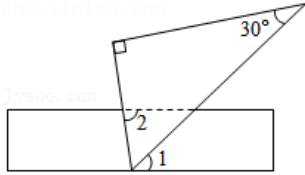


- A .线段 OA
- B .线段 OB

C. 线段 OC

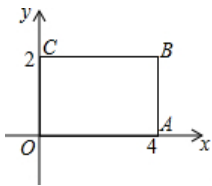
D. 线段 OD

4. (2021•沈河区一模) 如图, 将直尺与含 60° 角的三角尺叠放在一起, 60° 角的顶点落在直尺的一边上, 其两边与直尺相交, 若 $\angle 2 = 70^\circ$, 则 $\angle 1$ 的度数是()



- A. 40°
B. 45°
C. 50°
D. 55°
5. (2021•拱墅区二模) 两平行直线被第三条直线所截, 内错角的平分线()
- A. 互相重合
B. 互相平行
C. 互相垂直
D. 无法确定

6. (2020 年秋•胶州市期末) (2020 年秋•胶州市期末) 如图, 在平面直角坐标系中, 矩形 OABC 的顶点 O 在坐标原点, 边 OA 在 x 轴上, 边 OC 在 y 轴上. 如果矩形 OA'B'C' 与矩形 OABC 关于点 O 位似, 且矩形 OA'B'C' 的面积等于 OABC 的面积的 $\frac{1}{4}$, 则点 B 的对应点 B' 的坐标为 ()



- A. (2, 1)
B. (2, 1) 或 (-2, -1)
C. (1, 2)
D. (1, 2) 或 (-1, -2)
7. (黑龙江省哈尔滨四十七中七年级(上)月考数学试卷(10月份)(五四学制)) 如图所示, 下列说法不正确的是 ()

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。

如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/225014133010011140>