

2021-2022年人教版数学四年级下册5.2三角形的分类练习卷

1. 选择题

有一个内角是 91° 的三角形是()。

- A. 直角三角形 B. 钝角三角形 C. 等腰三角形 D. 锐角三角形

2. 选择题

三条边都相等的三角形是()三角形

- A. 等腰 B. 等边 C. 直角

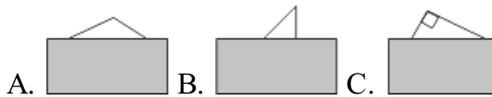
3. 选择题

顶角是锐角的等腰三角形肯定是()。

- A. 锐角三角形 B. 直角三角形 C. 钝角三角形

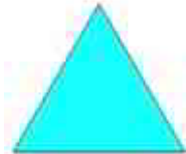
4. 选择题

下列选项的图形中，不能直接判断出三角形种类的是()



5. 选择题

等边三角形一定是()三角形。



- A. 锐角 B. 直角 C. 钝角

6. 选择题

一个三角形的一个角是锐角，那么这个三角形是()

- A. 锐角三角形 B. 钝角三角形 C. 直角三角形 D. 无法确定

7. 选择题

一个三角形的两个内角分别是 65° 和 35° ，这个三角形是()。

- A. 锐角三角形 B. 直角三角形 C. 钝角三角形

8. 判断题

等边三角形一定是锐角三角形。()

9. 判断题

钝角三角形和直角三角形也都有3条高。()

10. 判断题

有一个角是钝角的三角形一定是钝角三角形。()

11. 判断题

一个三角形中，最大的角是锐角，那么，这个三角形就一定是锐角三角形。()