# 人教版四年级上册数学第2单元试卷1

来源：网络 作者：红尘浅笑 更新时间：2024-04-15

*人教版四年级上册《角的度量》单元练习一、填空。1、直线上两点间的一段叫做（），线段有（）个端点。2、（）、（）都可以无限延长，其中（）没有端点，（）只有一个端点。3、一个钝角大于（）度，而小于（）度。4、从一点引出（）所组成的图形叫做角。5...*

人教版四年级上册《角的度量》单元练习

一、填空。

1、直线上两点间的一段叫做（），线段有（）个端点。

2、（）、（）都可以无限延长，其中（）没有端点，（）只有一个端点。

3、一个钝角大于（）度，而小于（）度。

4、从一点引出（）所组成的图形叫做角。

5、一个周角＝（）个平角＝（）个直角。

6、度量角的大小可以使用（）。

7、下午6时，时针和分针形成了（）角。

二、判断。

1、0°的角和360°的角一样大。（）

2、一条射线OA，经过度量它的长度是5厘米。（）

3、射线就是周角，直线也就是平角。（）

4、角的大小与边的长短有很大关系。（）

5、用三角尺可以画出75°、120°、140°的角。（）

6、经过一点可以画一条直线。（）

三、选择。

1、（）比直角大而比平角。A、锐角　　　B、钝角　　　C、周角

2、角的大小与两边的（）有关。A、张开的大小　　　　B、长短

3、下图中，一共有（）条线段。

A、5　　　　　B、10　　　　　C、4

四、在（）里填上“＞”、“＜”或“＝”。

180°－136°（）钝角

平角（）71°＋24°

180°＋180°（）周角

45°＋35°（）35°＋45°

90°－21°（）90°＋21°　180°－15°－85°（）180°－（15°＋85°）

五、量一量、说一说。

六、画一画。

1、画一条直线、一条射线（注意在旁边注明）。2、用量角器画一个130°的角。3、用量角器画一个25°的角。4、用三角板画一个135°和120°的角。

七、计算。

1、求图中∠2＝？

2、已知∠1＋∠2＝240°，∠2＝131°，那么∠1＝？

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！