# 小学数学人教版四年级上册3.3角的度量A卷

来源：网络 作者：紫竹清香 更新时间：2024-02-06

*小学数学人教版四年级上册3.3角的度量A卷姓名:\_\_\_\_\_\_\_\_班级:\_\_\_\_\_\_\_\_成绩:\_\_\_\_\_\_\_\_小朋友们，经过一段时间的学习，你们一定进步不少吧，今天就让我们来检验一下！一、选择题(共8题；共16分)1.（2分）把直角、钝角、平...*

小学数学人教版四年级上册3.3角的度量A卷

姓名:\_\_\_\_\_\_\_\_

班级:\_\_\_\_\_\_\_\_

成绩:\_\_\_\_\_\_\_\_

小朋友们，经过一段时间的学习，你们一定进步不少吧，今天就让我们来检验一下！

一、选择题

(共8题；共16分)

1.（2分）

把直角、钝角、平角和锐角按从大到小的顺序排列起来的是（）。

A

.直角、锐角、平角、钝角

B

.平角、钝角、直角、锐角

C

.钝角、平角、直角、锐角

D

.锐角、直角、钝角、平角

2.（2分）

下面用三角板拼出的三幅图中，图（）中拼出的角是150°。

A

.B

.C

.3.（2分）

(2024四上·龙岗期中)

4时整，分针和时针形成的角是（）。

A

.50°

B

.120°

C

.150°

D

.180°

4.（2分）

(2024四上·云浮期中)

如图已知∠1=30°，则∠2=（）。

A

.30º

B

.150º

C

.180º

5.（2分）

如图，根据∠1的度数估计∠2。∠2大约是（）。

A

.20°

B

.40°

C

.55°

D

.80°

6.（2分）

在使用量角器画角时，需先画一条射线，再把射线的端点与量角器的（）重合。

A

.中心

B

.0°刻度线

C

.内圈或外圈刻度线

7.（2分）

不能用一副三角板拼成的角是（）

A

.120°

B

.135°

C

.80°

8.（2分）

(2024四上·德江月考)

用一个5倍的放大镜观察15度的角，这个角是（）

A

.15度

B

.75度

C

.20度

二、判断题

(共5题；共10分)

9.（2分）

边越长，角越大。

10.（2分）

锐角比直角小，也比钝角小。（）

11.（2分）

(2024四上·新会期中)

用放大5倍的放大镜看一个10°的角，看到的应该是50°的角。（）

12.（2分）

(2024三上·泸西期末)

两块三角尺的大小不同，所以尺上直角的大小也不同。（）

13.（2分）

(2024·深圳)

分针转180°时，时针转30°.三、填空题

(共2题；共7分)

14.（6分）

钟面上时针和分针组成的角，哪一个是直角？哪一个角比直角大？哪一个角比直角小？

直角有：\_\_\_\_\_\_\_\_；

比直角大的有：\_\_\_\_\_\_\_\_；

比直角小的有：\_\_\_\_\_\_\_\_。

15.（1分）

先判断下面的角各是什么角，再用量角器量出每个角的度数。

∠1是\_\_\_\_\_\_\_\_角，\_\_\_\_\_\_\_\_度。

∠2是\_\_\_\_\_\_\_\_角，\_\_\_\_\_\_\_\_度。

∠3是\_\_\_\_\_\_\_\_角，\_\_\_\_\_\_\_\_度。

∠4是\_\_\_\_\_\_\_\_角，\_\_\_\_\_\_\_\_度。

∠5是\_\_\_\_\_\_\_\_角，\_\_\_\_\_\_\_\_度。

参考答案

一、选择题

(共8题；共16分)

1-1、2-1、3-1、4-1、5-1、6-1、7-1、8-1、二、判断题

(共5题；共10分)

9-1、10-1、11-1、12-1、13-1、三、填空题

(共2题；共7分)

14-1、15-1、

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！