# 三年级上册数学试题测量2 人教新课标（含答案）

来源：网络 作者：尘埃落定 更新时间：2024-08-27

*三年级数学上册测量练习题命题人：一、其他（注释）1、分针走一圈转了（）度。【答案】360【解析】略2、（）个平角等于一个周角。【答案】两【解析】略3、求下面各角的度数。已知∠1=45。，∠2=（），∠3=（），∠4=（）。【答案】135。；...*

三年级数学上册测量练习题

命题人：

一、其他（注释）

1、分针走一圈转了（）度。

【答案】

360

【解析】

略

2、（）个平角等于一个周角。

【答案】

两

【解析】

略

3、求下面各角的度数。

已知∠1=

45。，∠2=（），∠3=（），∠4=（）。

【答案】

135。；45。；135。

【解析】

略4、1周角=（）平角，4个直角=（）周角。

【答案】

2；1

【解析】

略

5、连一连。

【答案】

【解析】

略

6、连一连。①180。②90。③360。

A.B.C.【答案】

①——C；②——A；③——B

【解析】

略

7、连一连。

①53。②24。③97。④180。⑤90。

周角直角锐角钝角平角

⑥100。⑦179。⑧25。⑨360。⑩89。

【答案】

①——锐角；②——锐角；③——钝角；④——平角；⑤——直角；⑥——钝角；⑦——钝角；⑧——锐角；⑨——周角；⑩——锐角

【解析】

略8、1周角=（）直角=（）平角。

【答案】

4；2

【解析】

略

9、量角的时候，量角器的（）和角的（）重合，（）刻度线和角的（）重合。

【答案】

中心；顶点；0。；一边

【解析】

略

10、角的两边成（）这样的角叫（），一个平角是（）。

【答案】

一条直线；平角；180。

【解析】

略

11、（）的角是锐角，一个平角是直角的（）倍。

【答案】

小于90。；2

【解析】

略

12、你能在下面的格子图中分别画出锐角、直角、钝角和平角吗？

【答案】

“略”

【解析】

略

13.求下面各角的度数。

（1）

（2）∠1=（）∠2=（）∠1=（）∠2=（）∠3=（）

【答案】

（1）135。；45。；（2）85。；50。；130。

【解析】

略

14、∠A+60。=180。，∠A=（）。

【答案】

120

【解析】

略

4、钟面上（）时整，时针和分针成周角。

【答案】

【解析】

略

15.计算下列各角的度数。

∠1=（）∠2=（）

【答案】

30。；128。

【解析】

略

16.当时钟正对（）点时，时针和分针组成平角；当时钟正对（）点或（）点时，时针与分针组成直角。

【答案】

6；3；9

【解析】

略

17.神机妙算。

（1）

已知∠2=80。，那么∠1=（）。

（2）

已知∠1=45。，那么∠3=（）。

（3）已知∠1=130。，那么∠2=（），∠3=（），∠4=（）。

【答案】

（1）100。；（2）45。；（3）50。；130。；50。

【解析】

略

18、拿一张圆形的纸，把它对折，得到的是（）角，再对折得到的是（）角。

【答案】

平；直

【解析】

略

19、分针走一圈转了（）度。

【答案】

360

【解析】

略

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找