# 苏教版数学下册四年级第一单元

来源：网络 作者：倾听心灵 更新时间：2025-05-23

*0102一、填空。（23分）1、时针从9：00到12：00，旋转了（）°。从3时到3时15分，分针旋转了（）°。2、体育课上，老师口令是“立正，向左转”时，你的身体（）旋转了（）°，口令是“立正，向后转”时，你的身体（）旋转了（）°。3、我...*

01

02

一、填空。（23分）

1、时针从9：00到12：00，旋转了（）°。从3时到3时15分，分针旋转了（）°。

2、体育课上，老师口令是“立正，向左转”

时，你的身体（）旋转了（）°，口令是“立正，向后转”

时，你的身体（）旋转了（）°。

3、我们戴的红领巾是一个（）形，它又是一个（）图形。

4、（1）图形1绕点0 顺时针旋转90°到图形（）所在的位置。

（2）图形4绕点0（）时针旋转90°到图形3所在的位置。

（3）图形3绕点0逆时针旋转（）度到图形1所在的位置。

5、图①先向（）移动（）格到图②的位置，再向（）移动（）格可以与图③重合，或者先向（）移动（）格，再向（）移动（）格也可以与图③重合。

与时针旋转方向相同的是（）旋转，相反的是（）旋转。对折后两边能（）的图形是轴结称图形，折痕所在的直线叫作轴对称图形的（）。

二、判断。（10分）

1、所有的三角形都不是轴对称图形。（）

2、收费站转杆打开，旋转了180度。（）

3、拉抽屉时抽屉的运动时平移。（）

4、直升飞机在天上飞时只有平移没有旋转。（）

5、芳芳晚上10点睡觉，早晨闹钟4点准时响起，则时针在这段时间旋转了60°。（）

三、选择。（21分）

1、圆有（）条对称轴。

A、1

B、4

C、无数

2、下面的图形中对称轴最多的是（）。

A、正方形

B、长方形

C、等边三角形

3、把长方形绕0点顺时针旋转90°后，得到的图形是（）。

4、这幅图中小旗从左上方到右下方是（）的结果。

A、旋转

B、平移

C、对称

5、把一个图形顺时针旋转（），又回到了原来的位置。

A、90°

B、180°

C、360°

6、下面说法正确的是（）

A、旋转改变图形的形状和大小

B、平移改变图形的形状和大小

C、平移和旋转都不改变图形的形状和大小

7、下面图形中是轴对称图形的是（）。

四、连一连。（12分）

荡秋千

缆车的运动

拉抽屉

平移

摩天轮的运动

翻课本

旋转

升国旗时国旗的运动

五、实践与操作。（28分）

1、2、按要求画一画。（12分）

①将长方形绕A点逆时针旋转90°。

②将小旗围绕B点逆时针旋转90°。

③将平行四边形绕C点顺时针旋转90°。

3、画出下面图形的另一半，使它们成为轴对称图形。（8分）

六、按要求画图。（6分）

1、画一个轴对称图形并画出它的对称轴。

2、画一个只有一条对称轴的四边形并画出它的对称轴。

3、画一个有两条对称轴的四边形并画出它的对称轴。

参考答案

一、1、90；902、90；180

三角形；轴对称

（1）2

（2）逆

（3）180

下；5；右；8

； 右；8；下；5

顺时针；逆时针；重合；对称轴

二、××√××

三、CAABCCB

四、略

五、略

六、略

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！