

一、填空题。

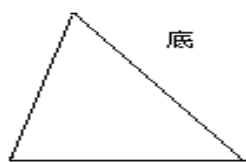
1. 两条直线相交，如果其中一个角是 90 度，其余 3 个角都是 ( )，它两条直线一定 ( )。
2. 经过 1 小时，钟面上分针转过的角度与时针转过的角度相差 ( )
3. 过一点能画 ( ) 条直线，过两点能画 ( ) 条直线。

二、选择题。

1. 从 12 时到 12 时 15 分，分针旋转的角度是 ( )。  
A、周角 B、平角 C、直角
2. 属于射线的是 ( )。  
A、圆的半径 B、角的边 C、平行线 D、弧
3. 如果一个三角形中最小的一个角大于 45，这个三角形 ( )。  
A、有一个直角 B、有一个钝角 C、另外两个角是锐角

三、动手画一画。

1. 画一个半径是 1 厘米的半圆，并标出它的圆心、半径和直径。
2. 画出下面各图形底边上的高。



答案：

一、1.90 垂直 2.  $330^\circ$  3.无数 1

二、1.C 2.B 3.C

三、画图略