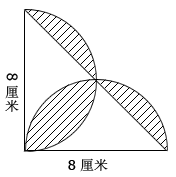
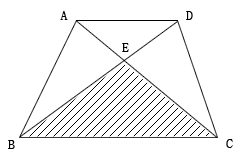
P01.10

求图中阴影部分的面积。



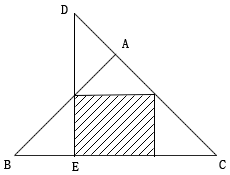
P04.19

已知梯形面积为90 cm2，梯形高为10 cm，面积为8 cm2，，求阴影部分面积。



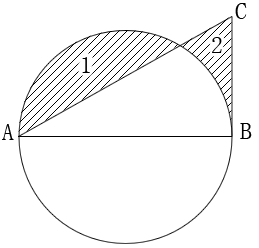
P05.11

如图，和都是等腰直角三角形，A和E是直角顶点，阴影部分为正方形，如果的面积为24平方厘米，则的面积为多少？



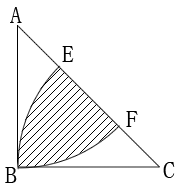
P06.14

直角三角形中，是圆的直径，并且厘米，如果阴影1比阴影2的面积多19平方厘米，那么的长度是多少厘米？



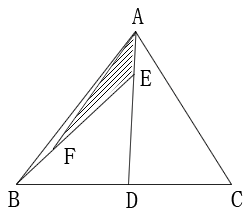
P20.14

等腰直角三角形的直角边为4，分别以A和C为圆心，以4为半径画出的弧BE和BF，求阴影部分的面积。



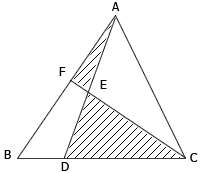
P20.17

如图，三角形的面积是180平方厘米，D是BC的中点，AD的长是AE的3倍，EF是BF的3倍，那么三角形AEF的面积是多少平方厘米？



P51.20

如图，的面积为14平方厘米，。求阴影部分的面积。



P53.22

如图，长方形ABCD的长为8厘米，宽为6厘米，点E、F、G分别是长方形边上的三等分点，H为AD边上的任意一点，求阴影部分的面积。

