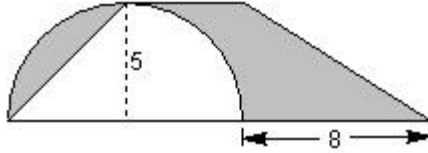


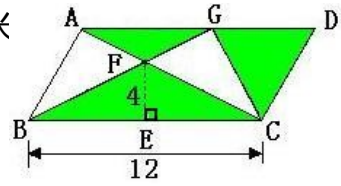
练习十六

1. $9998+998+98+8=$

2. 求图中阴影部分的面积。（单位：厘米）



3. 如图，平行四边形 ABCD 的底 BC 长是 12 厘米，线段 FE 长是 4 厘米，那么平行四边形中的阴影部分面积是多少平方厘米？



参考答案

1. $9998+998+98+8=10000+1000+100+10-2\times 4=11102$

2. $5\times 8=40$ (平方厘米)

3. $12\times 4\div 2\times 2=48$ (平方厘米)

答：平行四边形中的阴影部分面积是 48 平方厘米。