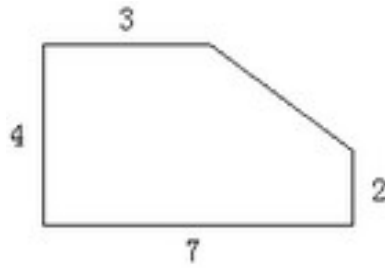
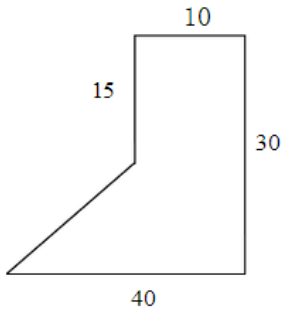


第6课时 组合图形

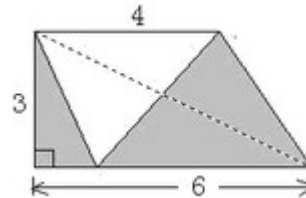
1. 填表。

图形名称	面积公式(文字)	面积公式(字母)
长方形		
正方形		
平行四边形		
三角形		
梯形		

2. 计算下面图形的面积。(单位:米)



3. 计算下面阴影部分的面积。



答案：1. 略 2. $10 \times 15 + (10 + 40) \times 15 \div 2 = 525$ (平方米)
 $(3 + 7) \times 2 \div 2 + 2 \times 7 = 24$ (平方米)
3. $(4 + 6) \times 3 \div 2 - 4 \times 3 \div 2 = 15 - 6 = 9$