** 《在线课堂》学习单**

班级 姓名：

|  |  |
| --- | --- |
| 单元 | 数学5年级上册第6单元 |
| 课题 | 组合图形的面积 |
| 温故知新 | 整理所学平面图形的面积公式：长方形的面积=正方形的面积=平行四边形的面积=三角形的面积=梯形的面积= |
| 自主攀登 | 求组合图形的面积。可以把它看成是一个(　　　)形和一个(　　　)形的组合。三角形的面积：S=（ ） 正方形的面积：S=（ ） 把三角形与正方形的面积加起来，整个图形的面积：S=（ ）。还可以把上图分割成两个完全相同的梯形,梯形的上底是(　　　)m,下底是(　　　)m,高是(　　　)m。列式并计算为： |
| 稳中有升 | 新丰小学有一块菜地，形状如右图。这块菜地的面积是多少平方米？  |
| **说句心里话** |  |