** 《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 | 三角形的面积 |
| 温  故  知  新 | 填空   1. 平形四边形的面积=（ ）×（ ） 2. 三角形按角分类可以分为（ ）、（ ）、（ ）。 |
| 自  主  攀  登 | 把两个(　　　　)的三角形拼在一起可以得到一个平行四边形,平行四边形的底等于三角形的(　　　),平行四边形的高等于三角形的(　　　),而平行四边形的面积是其中一个三角形面积的(　　　),所以三角形的面积=平行四边形面积÷(　　　),即*S*=(　　　　)。  红领巾的底是100cm,高33cm,它的面积是多少平方厘米?  *S*=(　　)×(　　)÷(　　)  =（ ）（cm²） |
| 稳  中  有  升 | 制作一个如下图的警示牌，需要多少铁皮？ |
| **说句心里话** |  |