

## 卷 七

1. (2分)判断：面积相等的两个三角形一定能拼成一个平行四边形。
2. (5分)计算： $50 \times 125 \times 0.2 \times 16$
3. (6分)学校分发文具，每班 10 盒还剩 14 盒，每班 12 盒还剩 2 盒，学校把文具发给了几个班级？
4. (7分)如右图，已知在矩形  $ABCD$  中， $\triangle EFD$  的面积为 4， $\triangle ECD$  的面积为 6，求阴影部分的面积。

