

- 输入描述
  - 输入描述了 $\alpha$ 晶体的面颜色缺损数据。
  - 第一行为一个整数，表示有  $b$  个面( $0 \leq b \leq 2000$ )。接下来的  $b$  行描述了每个面由 3 个点组成，以及 3 个点的坐标  $(x_1, y_1, z_1, x_2, y_2, z_2, x_3, y_3, z_3)$  ,和每个面的缺省颜色  $(r, g, b)$  。其中 $(r, g, b) = (255, 255, 0)$ 的面颜色为缺省数据，非真实值。