

题目解析：用 4 个同样的“ \triangle ”拼出不同形状的图形，可以分两步：
先用其中 2 个拼出“ $1+1=2$ ”，再补上一个“2”或“ $1+1$ ”。不管怎
么拼，都要符合一个要求，就是“使相等的边重叠在一起”。

可以拼出“2”的有 3 种情况（图 3-1）：

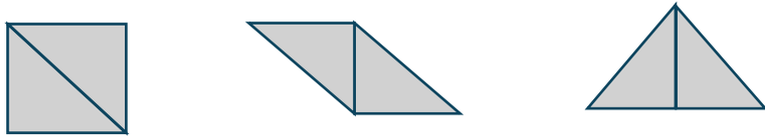


图 3-1

(1) 补上和自己一样的“2”（图 3-2）：

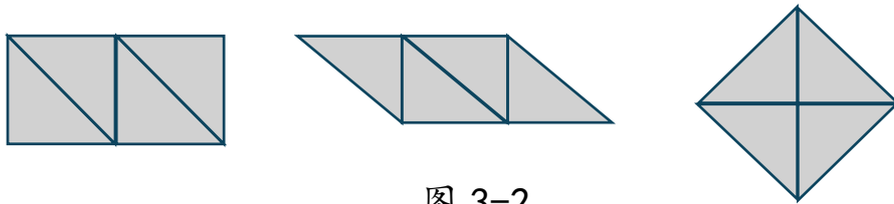


图 3-2

(2) 补上和自己不一样的“2”（图 3-3）：

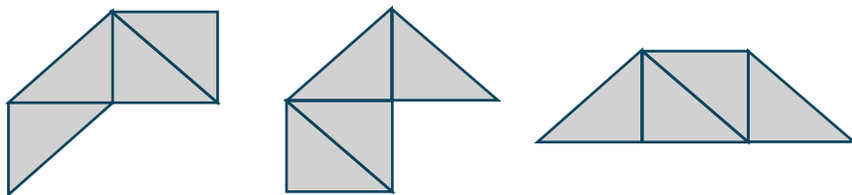


图 3-3

(3) 补上“ $1+1$ ”（图 3-4）：

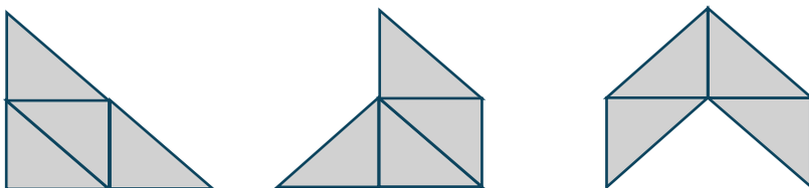


图 3-4

.....