



这里的流程图都是确定全码的流程，简码是全码字的特殊编码

当你不知道这个字在判断节点后的布尔值，就需要对着字根表检字匹配。

当你多次地检字匹配，就会记住这个字在各个判断节点的布尔值。

当你多次地进行流程判断，就会记住这个字的输出结果。

(拆到第三个就可以判断了)

原来的想法是大于等于4
但是通过排布规律可以看出，判断节点一般是额外规则、特殊汉字。
使用小于4会让特殊规则的“区分类型”在左边，排布更合理。

(必要时添加末笔识别码)

从笔画次数可以看出，使用小于4确实更合理。