## <u>题目说明</u>

1. 编写函数,输入整数。输出一字符串,要求把该整数分解。详见测试用例。

符号^表示次方。字符串中的质因数要求从小到大排列。如 84 的三个质因数排列顺序应为 2、3、7.

相关说明		
输入条件	大于2的整数	
输出要求	字符串	
其它要求	将代码写入函数 func1	
测试用例	输入	返回
	84	"84=2^2*3^1*7^1"
	56	"56=2^3*7^1"