

实验 7. 九九乘法表

- 实验目的：练习使用乘法 IP 核。
- 实验内容

设计一个九九乘法表，其中的乘法使用 IP 核中的乘法模块，并在 NEXYS4 开发板上实现。其中，输入：A、B 分别由左侧 4 个 SW 控制和右侧 4 个 SW 控制，输出为七段数码管，显示数字均为**十进制**数字。效果如下：

十进制：	9	0	9	=	8	1		
含 义：	A	*	B	=	P			

