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	*	В	=	P		



