SATISFIED PUZZLES

IntB:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| INPUT | CORRECT ANSWER | OUTPUT |
| 003 006 002 006 005 006  005 001 003 006 002 002  005 006 001 006 004 003  006 002 006 005 001 005  001 001 004 001 003 005  003 003 005 002 006 005 | 000 111 000 111 000 000  000 000 000 000 000 111  111 000 000 111 000 000  000 000 111 000 000 111  000 111 000 111 000 000  111 000 000 000 000 111 | 000 111 000 111 000 000  000 000 000 000 000 111  111 000 000 111 000 000  000 000 111 000 000 111  000 111 000 111 000 000  111 000 000 000 000 111 |

intG:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| INPUT | CORRECT ANSWER | OUTPUT |
| 002 002 001 004 001  004 002 002 004 005  001 003 005 002 004  004 001 004 001 003  002 004 005 003 001 | 111 000 000 000 111  000 111 000 111 000  000 000 000 000 000  111 000 000 111 000  000 000 111 000 000 | 111 000 000 000 111  000 111 000 111 000  000 000 000 000 000  111 000 000 111 000  000 000 111 000 000 |

INT H [10][10]:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| INPUT | ANSWER | OUTPUT |
| 010 005 002 008 006 009 006 005 002 003  001 008 007 002 005 003 007 008 006 005  007 003 008 006 008 004 001 007 010 008  005 004 009 005 003 006 007 006 001 007  002 008 003 001 004 002 005 010 004 006  003 002 004 008 008 006 009 002 005 010  004 008 008 005 004 010 008 007 009 005  005 010 002 010 006 004 004 005 010 007  002 003 006 003 010 007 008 009 004 005  006 007 010 004 005 005 002 010 008 007 | 000 000 111 000 111 000 000 111 000 000  000 111 000 000 000 000 111 000 000 111  000 000 111 000 111 000 000 111 000 000  000 000 000 111 000 111 000 000 000 111  111 000 000 000 000 000 000 000 111 000  000 000 000 111 000 000 000 111 000 000  000 111 000 000 111 000 111 000 000 111  111 000 000 111 000 111 000 000 111 000  000 111 000 000 000 000 000 000 000 000  000 000 000 000 111 000 000 111 000 111 | 000 000 111 000 111 000 000 111 000 000  000 111 000 000 000 000 111 000 000 111  000 000 111 000 111 000 000 111 000 000  000 000 000 111 000 111 000 000 000 111  111 000 000 000 000 000 000 000 111 000  000 000 000 111 000 000 000 111 000 000  000 111 000 000 111 000 111 000 000 111  111 000 000 111 000 111 000 000 111 000  000 111 000 000 000 000 000 000 000 000  000 000 000 000 111 000 000 111 000 111 |

Int k[5][5]:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| INPUT | ANSWER | OUTPUT |
| 003 003 004 001 003  003 001 005 001 004  003 002 001 005 003  002 002 003 005 001  004 005 002 003 005 | 111 000 000 000 111  000 000 000 111 000  111 000 000 000 000  000 111 000 111 000  000 000 000 000 111 | 111 000 000 000 111  000 000 000 111 000  111 000 000 000 000  000 111 000 111 000  000 000 000 000 111 |

Int l[5][5]:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| INPUT | ANSWER | OUTPUT |
| 001 001 003 005 005  004 002 005 003 001  004 003 003 005 004  005 001 002 003 003  003 003 004 001 001 | 000 111 000 111 000  000 000 000 000 000  111 000 111 000 000  000 000 000 111 000  000 111 000 000 111 | 000 111 000 111 000  000 000 000 000 000  111 000 111 000 000  000 000 000 111 000  000 111 000 000 111 |