|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 天数 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 桃子数 | 1534 | 766 | 382 | 190 | 94 | 46 | 22 | 10 | 4 | 1 |

思考问题：

1. 这个函数要干什么？
2. 递归结束条件是什么？
3. 递归表达式是什么？

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 天数 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 桃子数 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

思考问题：

1. 这个函数要干什么？
2. 递归结束条件是什么？
3. 递归表达式是什么？

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 天数 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 桃子数 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

思考问题：

1. 这个函数要干什么？
2. 递归结束条件是什么？
3. 递归表达式是什么？

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 天数 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 桃子数 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

思考问题：

1. 这个函数要干什么？
2. 递归结束条件是什么？
3. 递归表达式是什么？

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 天数 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 桃子数 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

思考问题：

1. 这个函数要干什么？
2. 递归结束条件是什么？
3. 递归表达式是什么？

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 天数 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 桃子数 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

思考问题：

1. 这个函数要干什么？
2. 递归结束条件是什么？
3. 递归表达式是什么？