

全国计算机等级考试二级C语言程序设计实战(25)计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_\\_E5\\_85\\_A8\\_E5\\_9B\\_BD\\_E8\\_AE\\_A1\\_E7\\_c97\\_644835.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E5_85_A8_E5_9B_BD_E8_AE_A1_E7_c97_644835.htm) 题目：求1 2! 3! ... 20!的和  
1.程序分析：此程序只是把累加变成了累乘。  
2.程序源代码：  

```
main() { float n,s=0,t=1. for(n=1.n<=20.n ) { t*=n. s =t. } printf("1 2! 3!... 20!=%e\n",s). }
```

  
编辑特别推荐: 计算机二级C语言程序设计实战目录 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)