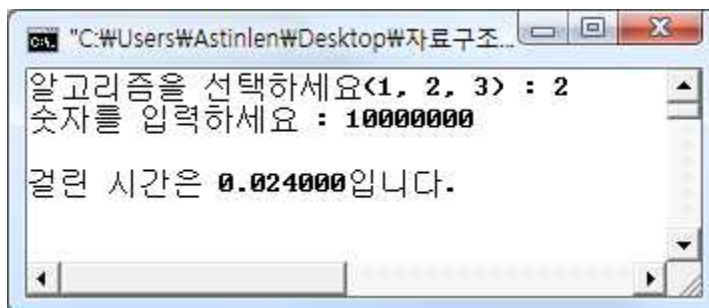
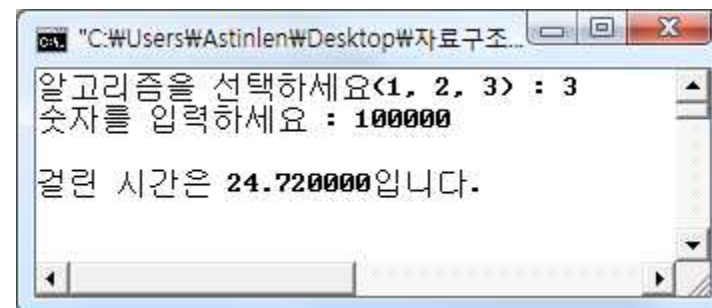


02 과제

- 제출일: 3월 26일(월)
- 1번 과제
 - 책 24페이지의 알고리즘 A, B, C를 참조하여 프로그래밍하고 각 알고리즘의 실행시간을 비교하여라.
 - 아래 실행창과 같이 출력하시오.



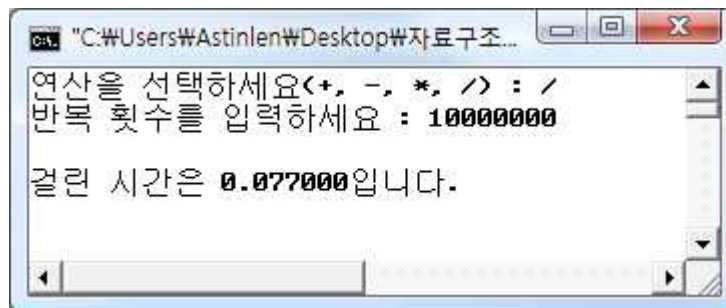
```
cmd - C:\Users\Astinlen\Desktop\자료구조...
알고리즘을 선택하세요<1, 2, 3> : 2
숫자를 입력하세요 : 10000000
걸린 시간은 0.024000입니다.
```



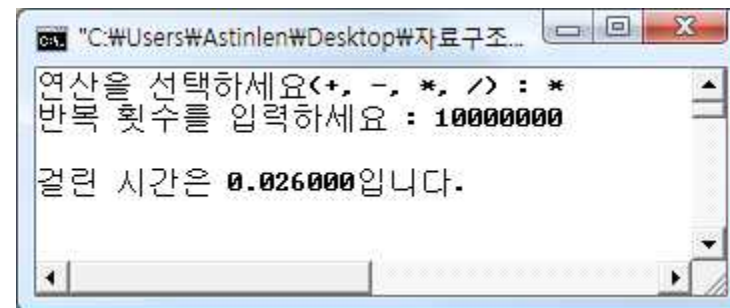
```
cmd - C:\Users\Astinlen\Desktop\자료구조...
알고리즘을 선택하세요<1, 2, 3> : 3
숫자를 입력하세요 : 1000000
걸린 시간은 24.720000입니다.
```

02 과제 (계속)

- 2번 과제
 - 사칙연산을 연속적으로 실행하여 실행시간을 비교하여라.
 - 아래 실행창과 같이 출력하시오.



```
C:\Users\Astinlen\Desktop\자료구조...
연산을 선택하세요(<+, -, *, />) : /
반복 횟수를 입력하세요 : 10000000
걸린 시간은 0.077000입니다.
```



```
C:\Users\Astinlen\Desktop\자료구조...
연산을 선택하세요(<+, -, *, />) : *
반복 횟수를 입력하세요 : 10000000
걸린 시간은 0.026000입니다.
```