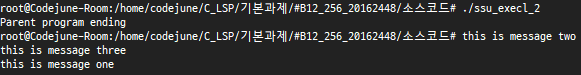
컴퓨터학부 20162448 김병준

1. 결과



1. 소스코드

|  |
| --- |
| #include <stdio.h>  #include <stdlib.h>  #include <unistd.h>  int main(void)  {  if(fork() == 0){ //자식 프로세스 생성  execl("/bin/echo", "echo", "this is", "message one", (char \*)0);  fprintf(stderr, "exec error\n");//수행 프로세스가 원래 프로세스 덮어써서 출력 안됨  exit(1);//출력X  }  if(fork() == 0){ //자식프로세스 생성  execl("/bin/echo", "echo", "this is", "message two", (char \*)0);  fprintf(stderr, "exec error\n");  exit(1);  }  if(fork() == 0){ //자식 프로세스 생성  execl("/bin/echo", "echo", "this is", "message three", (char \*)0);  fprintf(stderr, "exec error\n");  exit(1);  }  printf("Parent program ending\n");  exit(0);  } |