1. 소스코드

|  |
| --- |
| #include <stdio.h>  #include <stdlib.h>  #include <unistd.h>  int main(void) {  //자식 프로세스를 대신하여 새로운 프로세스 실행  // /bin/echo를 실행시켜 전달한 인자 출력  if(fork() == 0) {  execl("/bin/echo", "echo", "this is", "message one", (char \*)0);  fprintf(stderr, "exec error\n");  exit(1);  }  if(fork() == 0) {  execl("/bin/echo", "echo", "this is", "message two", (char \*)0);  fprintf(stderr, "exec error\n");  exit(1);  }  if(fork() == 0) {  execl("/bin/echo", "echo", "this is", "message three", (char \*)0);  fprintf(stderr, "exec error\n");  exit(1);  }  printf("Parent program ending\n");  exit(0);  } |

2. 실행결과

