## kadai6-3c.c v017ff - Nov 16 2015 12:09 Page 1 #include<stdio.h> #include<stdlib.h> #include<string.h> int main(int argc, char \*argv[]) FILE \*fp[99]; char c=0; int i=1; while(i<argc){ white(ising); if((fp[i]=fopen(argv[i],"r"))==NULL) { fprintf(stderr,"エラー: ファイル %s をオープンできません。\n",argv[i]); exit(1); while(1){ if((c = fgetc(fp[i])) != EOF) fputc(c,stdout); else if(c==EOF){ fprintf(stdout, "\n"); break; fclose(fp[i]); i++; [v017ff@MDS248 ~/kadai1109]\$ gcc kadai6-3c.c -o kadai6-3c.out -lm [v017ff@MDS248 ~/kadai1109]\$ ./kadai6-3c.out a.txt b.txt

kadai6-3c.c