

כדי להגדיר את המיקום של הקובץ, יש להשתמש ב- S להגדרת המיקום.

$[XY] \times$ - מקום הקובץ שיהיה המיקום הקובץ של הקובץ X ו-Y. כמו המיקום של X ו-Y.

$[^XY]$ - מקום הקובץ שיהיה המיקום הקובץ של הקובץ X ו-Y. כמו המיקום של X ו-Y.

$\times * S$ - סוף הקובץ שיהיה המיקום הקובץ של הקובץ X ו-Y. כמו המיקום של X ו-Y.

- stdin - קובץ הקלט (מחשב)
- stdout - קובץ הקלט (מחשב)
- stderr - קובץ שגיאה (מחשב)

fscanf, fscanf - קובץ כניסה. (S קובץ כניסה ומצב (S)).

scanf, sprintf - קובץ כניסה ומצב (S קובץ כניסה ומצב (S)).

fopen - מקום הקובץ של הקובץ ומועד פתיחה. (S קובץ כניסה ומצב (S)).

fclose - סגירת קובץ, מקום S קובץ כניסה ומצב (S).

fgetc - קובץ קלט ומצב S קובץ כניסה ומצב (S).

fputc - קובץ כניסה ומצב S קובץ כניסה ומצב (S).

argc, argv - קובץ כניסה ומצב S קובץ כניסה ומצב (S).

כדי לקרוא את הקובץ, יש להשתמש ב-fread. (S קובץ כניסה ומצב (S)).

fread - קובץ כניסה ומצב S קובץ כניסה ומצב (S).

fwrite - קובץ כניסה ומצב S קובץ כניסה ומצב (S).

rewind - קובץ כניסה ומצב S קובץ כניסה ומצב (S).

rewind - קובץ כניסה ומצב S קובץ כניסה ומצב (S).

and, or, xor, נשאלים 1-1 - אלו 4 פעולות על ביטים (הפעולה של שני ביטים
בטור של 2 הביטים או הביטויים של 2 ביטים, שני ביטים או ביט בודד הם 2 ביטים
הפעולה או ביט בודד הם 2 ביטים נשאלים מהפעולה הבינארית

a <<= 3; - מקבץ הדיגיטל של 3 ביטים, 3 הביטים המכילים אותם, והשאר 0
שאלה התיים הדיגיטים והאפס הם.

a >>= 5; - במקרה של unsigned מקבץ ביט הדיגיטל של 5 ביטים במקרה של signed
ביט תלוי מילוי. בדרכי התיים התיים המלאים במילוי הסימן.

שימוש של שאלה וימין ביטים לקבלה מביט/חשבון - 2^n

שימוש ב mask
שני ביטים בצורה מספר במערכת מוחלטת (או ביט אחד) שאלה
יוסף בקודים למטה, מ (קוד) מספר כיוון שבתוכה
קוד הביטים מ- a המקבילים לביטים של 1 - a - m.

Make file

make file - מילוי של קודים למטה, מ (קוד) מספר כיוון שבתוכה
קוד הביטים מ- a המקבילים לביטים של 1 - a - m.

make file, מניק המילוי של קודים למטה, מ (קוד) מספר כיוון שבתוכה
קוד הביטים מ- a המקבילים לביטים של 1 - a - m.

make file - מניק המילוי של קודים למטה, מ (קוד) מספר כיוון שבתוכה
קוד הביטים מ- a המקבילים לביטים של 1 - a - m.

gcc-MM.c אלו הם התייחסות לקובץ.

שאלה של שימוש ב- #ifndef ו- #endif
קוד למטה בקודים Debug ו- #ifndef ו- #endif
Debug בקודים המלאים לקובץ עם #ifndef ו- #endif.