

Bra att kunna inför examination #1

C-programmering (IoT 22)

- (1) Att kunna deklarerera och definiera en variabel och en funktion
- (2) Att kunna skriva ut in- och utdata (printf och scanf)
- (3) Att kunna implementera en if-satsen
- (4) Att kunna implementera loopar (for, do och while)
- (5) Att kunna CPP direktiv: #include, #ifdef, #ifndef, #endif, #define
- (6) Att veta skillnaden mellan i++ och ++i.
- (7) Att kunna summera en serie av heltal typ: 1+2+3 ...
- (8) Att kunna omvandla gemener till vetsal och vise versal
- (9) Att kunna skapa en struct och en instans.
- (10) Att kunna skriva ut en adress av en variabel.
- (11) Att kunna skriva ut värdet som en pekare pekar till.
- (12) Att kunna aritmetik med pekare.
- (13) Att kunna skillnaden mellan en index och element position i en lista/array.
- (14) Att kunna öppna, läsa och skriva i en fil.
- (15) Att kunna omvandla en decimal tal till en binär tal och vice versa.
- (16) Att kunna skriva en funktion som hitta det största eller minsta av två värden.