

Copy 16

```
include <stdio.h> ;
int main ( )
{
    int A, S, N, b = 0, P = 0, i = 0, intigre ;
    scanf ( " %d " ; &A ) ;
    printf ( " %d " ; A ) ;
    scanf ( " %d " ; &N ) ;
    printf ( " %d " ; N ) ;
    scanf ( " %d " ; &S ) ;
    printf ( " %d " ; S ) ;
    whail ( i = N ; b = S ; i ++ )
    {
        pritf ( " d% " ; & i ) ;
        scanf ( " d% " ; & x ) ;
        pritf ( " d% " ; x ) ;
        if ( X <A )
        {
            printf ( " ■■■■■■ ■■■■ " ) b <- b + 1 ;
            printf ( " d% " ; b ) ;
            els printf ( " ■■■■■■ ■■■■ " ) P <- P + 1 printf ( " d% " ; P )
        }

        end if
    }

    end whail printf ( " d% " ; P ) printf ( " d% " ; b ) if ( b>= S )
    {
        printf ( " ■■■■■■■■ ■■■■ " ) els printf ( " ■■■■■■■■ ■■■■ " )
    }

    end if return 0 ;
}

end
```