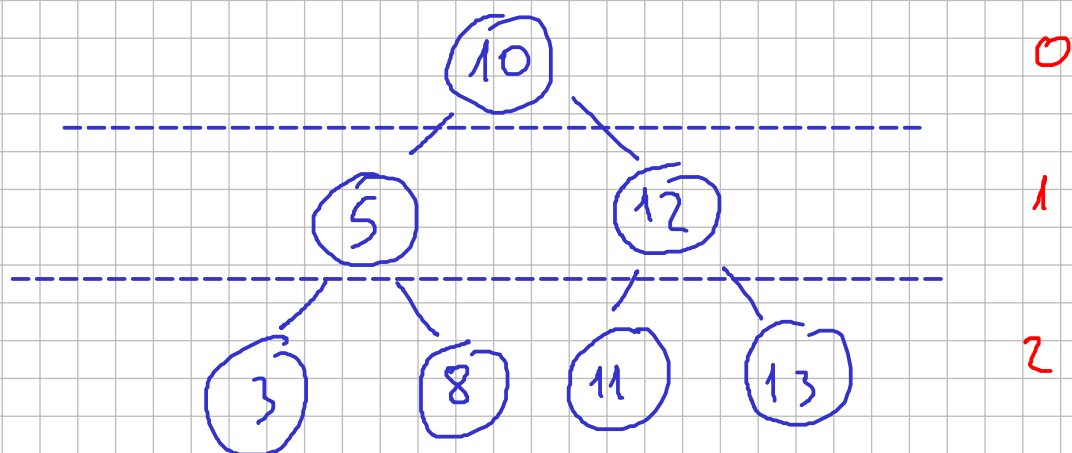


Data in input una serie di  $n$  interi e un numero  $K$ , costruire un ABR con gli interi e stampare tutti i nodi a profondità  $K$ . La radice ha profondità 0.



$K = 1$

OUTPUT 5 - 12

$K = 2$

OUTPUT 3 - 8 - 11 - 13