

# ՀԱՋՈՐԴԱԿԱՆՈՒԹՅԱՆ ԹՎԱՅԻՆ ԱՐՄԱՏ- 2.15:

Մուտքի տարբեր տողերում տրված են քսան բնական թվեր: Յուրաքանչյուր թվի համար գտնել  $1, 17, 48, 94, 155, \dots$  հաջորդականության  $n$ -րդ անդամի թվային արմատը: