

## Չափանիշներ

8-րդ դասարան

Առաջին օր (15 փետրվարի, 2025թ)

### Խնդիր 1

- $n:d \Rightarrow n:n/d$  2 միավոր
- Ճիշտ եղանակով խմբավորել և յուրաքանչյուր խմբում արտադրյալը  $n$  է 3 միավոր
- Ճիշտ վերջացնել խնդիրը +2 միավոր
- Յուրաքանչյուր քայլի թերութայան դեպքում -1 միավոր
- Լրիվ քառակուսի դեպքը չդիտարկել -2 միավոր

### Խնդիր 2

- $\angle AKN = 90^\circ$  կամ  $\angle ANK = 30^\circ$  (հիմնավորել) 2 միավոր
- $\triangle KMN$  հավասարակողմ է 2 միավոր
- Խնդիրը ճիշտ լուծել 7 միավոր

### Խնդիր 3

- Խնդրի պահանջը համարժեք է քառյակի գոյությանը, որոնցից ոչ մի երկուսը վերջին երկու օրում չեն խաղացել: 2 միավոր
- Դեպք 1 2 միավոր
- Դեպք 2 3 միավոր