

Չափանիշներ  
7-րդ դասարան  
15 փետրվարի, 2025թ

**Խնդիր 1**

- Ինչ-որ թվանշան բաժանվում է 7-ի 4 միավոր
- բոլոր թվանշանները բաժանվում են 7-ի +1 միավոր
- բոլոր օրինակները կառուցել 2 միավոր
- $\geq 6$ , բայց թերի օրինակներ կառուցել 1 միավոր

**Խնդիր 2**

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

**Խնդիր 3**

- Յուրքանչյուր տողի թվերի գումարը հավասար է 14 է բայց չապացուցել 2 միավոր
- Նախորդ կետը հիմնավորել +1 միավոր
- տախտակի բոլոր թվերի գումարը հավասար է  $14 * 9$  2 միավոր
- Վերջացնել +2 միավոր
- Յուրքանչյուր տողի գումարը  $[9, 18]$  միջակայքում է, բայց առաջին երկու կետը չկա 1 միավոր

**Խնդիր 4**

- $T$  կետի կառուցում 2 միավոր
- $\angle ATB = \angle CBM = \angle AKT$  2 միավոր
- $KP = PT$  1 միավոր
- Վերջանցել +2 միավոր