1. **Գրի՛ր այն բոլոր եռանիշ թվերը, որոնց**

Միավորը 5 է, իսկ մյուս թվանշանների գումարը՝ 9:

185, 275, 365, 455, 545, 635, 725, 815, 905:

Տասնավորը 8 է, իսկ մյուս թվանշանների գումարը՝ 7:

186, 285, 384, 483, 582, 681, 780:

Հարյուրավորը 2 է, իսկ մյուս թվանշանների գումարը 5:

223, 232, 214, 241, 205, 250:

1. **Լրացրո՛ւ աղյուսակը:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | ***հարյուրավոր*** | ***տասնավոր*** | ***միավոր*** |
| 478 | 4 | 7 | 8 |
| 125 | 1 | 2 | 5 |
| 602 | 6 | 0 | 2 |
| 406 | 4 | 0 | 6 |
| 940 | 9 | 4 | 0 |
| 670 | 6 | 7 | 0 |

1. **Հաշվի՛ր արտահայտության արժեքը:**

695 + 8 = 703 940 – 50 =890

490 + 40 = 530 560 - 400 =160

920 + 90 = 1010 840-270 =570

420 + 88 = 508 320 – 150 =170

452 + 29 = 481 351 – 207 =144

624 +138 =762 647 – 259 =388

704 +36 =740 857 – 175 =682

1. **Լուծի՛ր խնդիրները:**

Ա. Երկու սենյակներում կար տարբեր քանակի աթոռներ: Երբ մի սենյակից 3 աթոռ վերցրին և մյուս սենյակ տարան, յուրաքանչյուր սենյակում 22 աթոռ եղավ: Սկզբում յուրաքանչյուր սենյակում քանի՞աթոռ կար:

***Լուծում՝  
22+3=25 (I սենյակ)  
22-3=19 (II սենյակ)  
Պատասխան՝ I սենյակում 25 աթոռ, II սենյակում 19 աթոռ:***

Բ. Երկու տուփերում կար տարբեր քանակի մատիտներ: Երբ առաջին տուփից 7 մատիտ տեղափոխեցին երկրորդ տուփի մեջ, յուրաքանչյուր տուփում 24 մատիտ եղավ: Սկզբում քանի՞ մատիտ կար յուրաքանչյուր տուփի մեջ:

***Լուծում՝  
24+7=31 (I տուփ)  
24-7=11 (II տուփ)***

***Պատասխան՝ I տուփում 31 մատիտ, II տուփում 11 մատիտ:***

Ա. Նարեն գնեց 2 մատիտ և վճարեց 80 դրամ: Որքա՞ն դրամ պետք է վճարի Նարեն 5 մատիտ գնելու համար:

**Լուծում՝**

**80x3=240**

**Պատասխան՝240դր**

Բ. Արեգը գնեց 4 կոնֆետ և վճարեց 80 դրամ: Որքա՞ն դրամ պետք է վճարի Արեգը նույն կոնֆետից 2 հատ գնելու համար:

**Լուծում՝  
80:4=20  
20x2=40**

**Պատասխան՝40դր**