**1)Հաշվի՛ր քառակուսու կողմի երկարությունը , եթե նրա պարագիծը 240 սմ է:60սմ**

**2)Հաշվի՛ր քառակուսու կողմի երկարությունը, եթե նրա պարագիծը 80 սմ է:20սմ**

**3)Գտի՛ր ամենամեծ եռանիշ ու ամենափոքր երկնիշ թվերի գումարից 6-ով մեծ թիվ։10,999,**

4) **Լուծի՛ր խնդիրները։**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1 հատը | 2 հ | 5 հ | 4հ |
| մատիտ  | 70 դր․  | 140 | 350 | 280 |
| վրձին | 150 | 300 | 750 | 600 |
| սրիչ | 200 | 400 | 1000 | 800 |
| ջրաներկ | 250 | 500 | 1250 | 1000 |
| նոթատետր | 100 | 200 | 500 | 400 |
| բառարան | 200 | 400 | 1000 | 800 |

Որքա՞ն գումար է հարկավոր

Ա․Երեք մատիտ, չորս սրիչ,մեկ նոթատետր գնելու համար:

Լուծում210+800+250=1260

Պատ․՝1260

Բ․ Վեց սրիչ, յոթ ջրաներկ,երեք բառարան գրելու համար։

Լուծում1200+1750+600=3060

Պատ․՝3060

5) 2 բաժին գաթա պատրաստելու համար անհրաժեշտ է 800գ ալյուր և 10 անգամ պակաս կարագ: Որքա՞ն կարագ է պետք 5 բաժին այդպիսի գաթա պատրաստելու համար:

Լուծում2-800գ 1-400

400-10=390

390x5=1950

Պատ․՝1950

6)Արփին 4 կարկանդակի և 2 փթաբլիթի համար վճարեց 800 դրամ : Ինչքա՞ն արժե 1 կարկանդակը, եթե 1 փքաբլիթը արժե 200 դրամ ։

Լուծում200x2=400

400:4=100

Պատ․՝100