**Ուսումնական երրորդ շրջանի ամփոփում**

**1․** Գտեք տրված թվերի ամենափոքր ընդհանուր  բազմապատիկը:

* [12,8] = 32
* [7,8] = 56
* [4,5] =20
* [3,11] = 33
* [5,12] = 60

**2․** Գտեք տրված թվերի ամենամեծ ընդհանուր բաժանարարը։

* (15,18) = 3
* (24,12) = 12
* (180,6) = 6
* (12,18) = 6
* (15,35) = 5

**3․** Գտե՛ք թվի բոլոր պարզ բաժանարարները․

36 - 2,3,9,18

369 - 3,41,123

48 - 2,3,6,12,24

75 - 3,5,15

**4․**

* Գումարեք կոտորակները։
* Կատարեք կոտորակների հանում։
* Կատարեք բազմապատկում․
* Կատարեք բաժանում։

**5․**

* Գումարեք խառը թվերը։
* Կատարեք խառը թվերի հանում։
* Կատարեք խառը թվերի բազմապատկում։
* Կատարեք խառը թվերի բաժանում։

**6․ Խորանարդի բոլոր կողերի երկարությունների գումարը 132 սմ է։ Գտե՛ք նրա ծավալը։**

**132:12=11**

**11x11x11=1331**