**Կոտորակները ընդհանուր հայտարարի բերելը/ մաս 1**

**Օրինակ՝**

**և կոտորակները բերենք ընդհանուր հայտարարի։**

**Դրա համար գտնենք [4,6]=12**

**Այդ կոտորակների ամենափոքր ընդհանուր հայտարարը**

**12-ն է.**

**12։4=3**

**12։6=2**

**և**

**Առաջադրանքներ**

* **Կոտորակները բերեք ընդհանուր հայտարարի**
* **և**

{8,16}=16

* **և**

{3,6}=6

* **և**

{6,12}=12

{18,6}=6



{5,15}=15

{10,25}=25



{3,4}=4



{2,3}=3

{12,4}=4

{5,7}=7

{2,15}=15

{100,25}=25

{13,7}=7

{12,10}=10

{100,25}=25

* և

{4,14}=14

{12,6}=6

{12,7}=7

{15,4}=4

{10,7}=7