**Կոտորակները ընդհանուր հայտարարի բերելը/ մաս 2**

**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**

12/20, 5/20

* **և**

40/24, 7/24

* **և**

18/45, 35/45

1/30, 25/30



9/33, 44/33

5/60, 48/60



**⅝, 6/8,**



42/70, 25/70

1/21,9/21

77/55, 20/55

70/28, 3/28

1/100, 14/100

18/39, 52/39

56/98, 60/98

14/200, 3/200

* և

45/36, 24/36

3/36, 5/36

55/143, 195/143

2/30, 7/30

27/30, 50/30