

## Тооны ерөнхий хуваагч, хуваагдагч



1. 12-ын хуваагчийг олоорой.

A. 1; 12    Б. 1; 2; 3; 12    В. 1; 2; 3; 4; 6; 12    Г. 2; 3; 4; 6



2. 10 ба 15-ын хамгийн бага ерөнхий хуваагдагчийг олоорой.

A. 10    Б. 15    В. 60    Г. 30

3. 3 ба 4-ын хуваагдагч, ерөнхий хуваагдагчийг зөв харгалзуулаарай

3-ын хуваагдагч: 12, 24

4-ын хуваагдагч: 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21, 24,

3 ба 4-ын ерөнхий хуваагдагч: 4, 8, 12, 16, 20, 24, 30

4. 6 ба 15 ерөнхий хуваагчийг олж Эйлер-Веннийн

Диаграмд байрлуулаарай 3, 6, 2, 1, 5, 15



5. Дараах тоонуудын хуваагдагчийг сонгоорой

а) 8-ын хуваагдагч 3 сонгоорой 8, 10, 12, 16, 21, 24,

б) 15-ын хуваагдагч 3 тоо сонгоорой 26, 30, 40, 45, 55, 60

