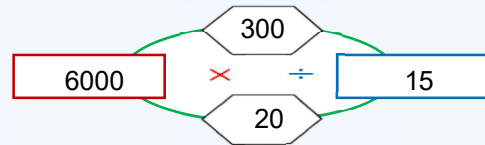
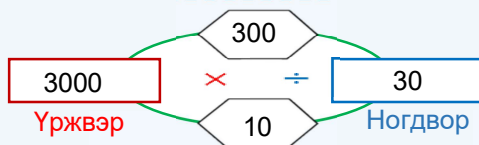




Олон оронтой тооны үржүүлэх, хуваах үйлдэл

Сурагчийн нэр: .....

Эхэлсэн: ..... он ..... сар ..... өдөр



1

2

Үржүүлэх үйлдлийг гүйцэтгэх зарим аргачлал

$5 \times 3146 = 15730$

	3000	100	40	6
5	15000	500	200	30

$15000 + 500 + 200 + 30 = 15730$

	20	9	
30	600	270	
2	40	18	

$20 \times 30 =$	600
$9 \times 30 =$	270
$20 \times 2 =$	40
$9 \times 2 =$	18

29  
x 32  
-----  
928

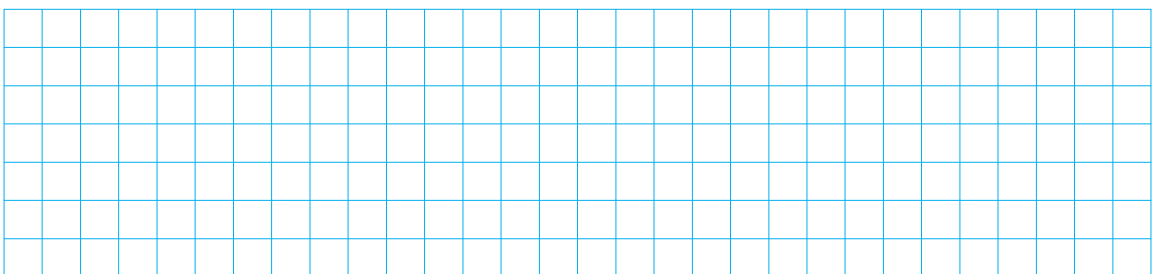
Үржвэрийн утгыг олоорой.

а.  $6 \times 134 =$

б.  $452 \times 8 =$

в.  $3243 \times 6 =$

г.  $6748 \times 5 =$



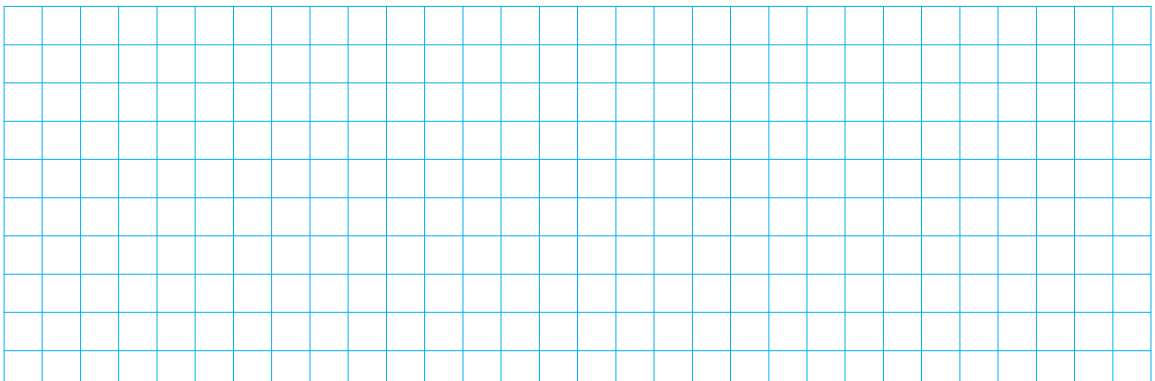
3

а.  $38 \times 24 =$

б.  $425 \times 18 =$

в.  $2356 \times 25 =$

г.  $1463 \times 27 =$



Дууссан: .....сар .....өдөр

Даалгавар	1	2	3
Өөрийн үнэлгээ	😊	😊	😊





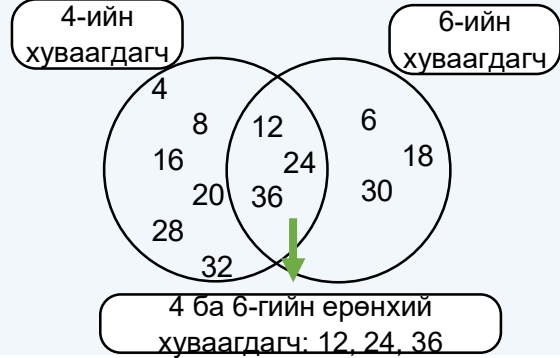
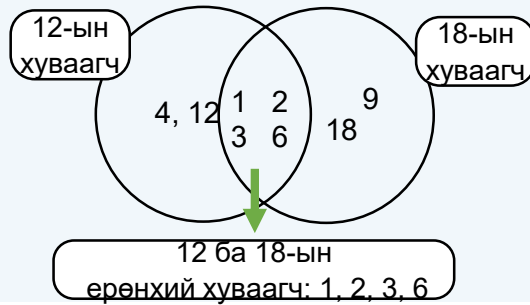
Сурагчийн нэр: .....

Эхэлсэн: ..... он ..... сар ..... өдөр

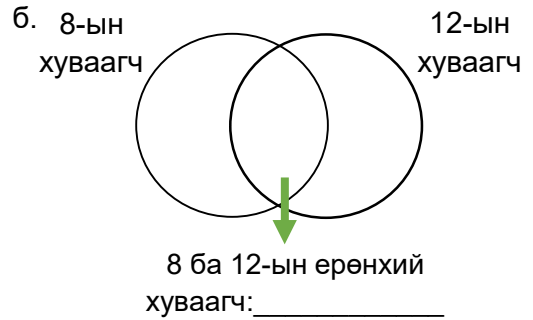
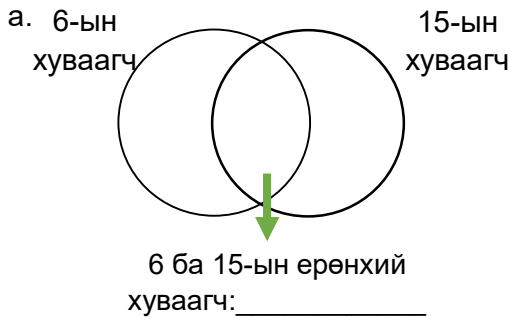


$$12 = 1 \times 12 = 2 \times 6 = 3 \times 4$$

$$18 = 1 \times 18 = 2 \times 9 = 3 \times 6$$



1 Дараах тоонуудын ерөнхий хуваагчдыг олж, Эйлер-Веннийн диаграммаар дүрслээрэй.



2 3 ба 4-ын ерөнхий хуваагдагч 3 тоог олоорой.

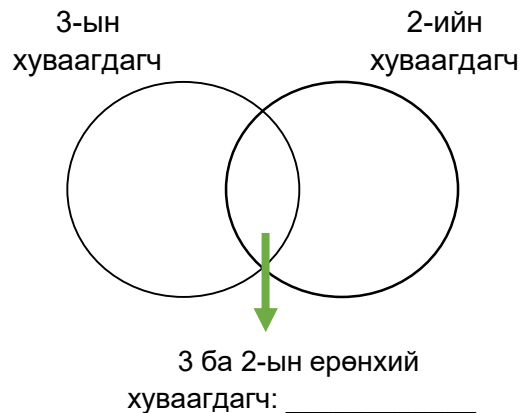
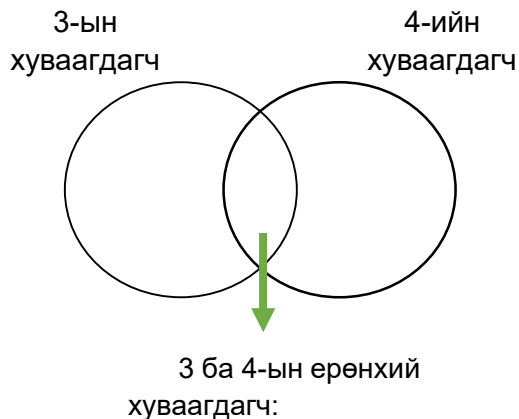
3-ын хуваагдагч: \_\_\_\_\_

4-ын хуваагдагч: \_\_\_\_\_

3 ба 4-ын ерөнхий хуваагдагч: \_\_\_\_\_

3 а. 3 ба 4-ын ерөнхий хуваагдагч 3 тоог, Эйлер-Веннийн диаграммаар дүрслээрэй.

б. 3 ба 2-ын ерөнхий хуваагдагч 3 тоог олж, Эйлер-Веннийн диаграммаар дүрслээрэй.



Дууссан: .....сар .....өдөр



Даалгавар	1	2	3
Өөрийн үнэлгээ			



Сурагчийн нэр: .....

Эхэлсэн: ..... он ..... сар ..... өдөр

$430 \xrightarrow{\times 2} \boxed{\phantom{000}} \xrightarrow{\times 10} \boxed{\phantom{0000}}$ 
 $500 \xrightarrow{\div 5} \boxed{\phantom{000}} \xrightarrow{\div 5} \boxed{\phantom{000}}$ 
  
 $\phantom{430} \xrightarrow{\times 20} \phantom{0000}$ 
 $\phantom{500} \xrightarrow{\div 25} \phantom{000}$

1 Үйлдлийг гүйцэтгээрэй.

$250 \xrightarrow{\times 2} \boxed{\phantom{000}} \xrightarrow{\times 4} \boxed{\phantom{0000}} \xrightarrow{\times 5} \boxed{\phantom{00000}} \xrightarrow{\times 10} \boxed{\phantom{000000}}$ 
  
 $7500 \xrightarrow{\div 10} \boxed{\phantom{000}} \xrightarrow{\div 10} \boxed{\phantom{000}} \xrightarrow{\div 5} \boxed{\phantom{000}} \xrightarrow{\div 15} \boxed{\phantom{000}}$ 
  
 $\boxed{\phantom{000}} \xrightarrow{\times 2} 4000 \xrightarrow{\times 10} \boxed{\phantom{00000}} \xrightarrow{\div \boxed{\phantom{000}}} \boxed{\phantom{0000}} \xrightarrow{\div \boxed{\phantom{000}}} 80$

2 Нэг үржигдэхүүнийг 10 дахин ихэсгэхэд үржвэрийн утга хэрхэн өөрчлөгдөх вэ? Хариугаа тайлбарлан бичээрэй.

а.  $250 \times 2 = 500$   
 $\downarrow \times 10$       $\downarrow \times 10$   
 $2500 \times 2 = 5000$

б.  $250 \times 2 = 500$   
 $\downarrow \times 10$       $\downarrow \boxed{\phantom{000}}$   
 $250 \times \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{00000}}$

Тайлбар: Нэг үржигдэхүүнийг 10 дахин ихэсгэхэд үржвэрийн утга \_\_\_\_\_ дахин ихэссэн байна.

3 Нэг үржигдэхүүнийг 10 дахин ихэсгэж, нөгөө үржигдэхүүнийг 2 дахин багасгахад үржвэрийн утга хэрхэн өөрчлөгдөх вэ? Хариугаа тайлбарлан бичээрэй.

а.  $250 \times 2 = 500$   
 $\downarrow \times 10$       $\downarrow \div 2$   
 $\boxed{\phantom{0000}} \times \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{00000}}$

б.  $420 \times 2 = 840$   
 $\downarrow \times 10$       $\downarrow \div 2$   
 $\boxed{\phantom{0000}} \times \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{00000}}$

Тайлбар: \_\_\_\_\_

4 Тохирох тоог нөхөөрэй.

а.  $340 \times 2 \times 10 < 340 \times \boxed{\phantom{000}}$

б.  $340 \times 2 + 340 \times 10 > 340 \times \boxed{\phantom{000}}$

в.  $5600 \div \boxed{\phantom{000}} = 5600 \div 10 \div 10$

г.  $1000 \div 5 \div 5 = 1000 \div \boxed{\phantom{000}}$

5 Дарааллын зүй тогтлыг илрүүлэн, дараагийн гурван гишүүнийг бичээрэй.

а. 25, 51, 103, 207, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

б. 500м, 1км, 2000м, 4км, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_



Даалгавар	1	2	3	4	5
Өөрийн үнэлгээ	😊	😊	😊	😊	😊

