



Сурагчийн нэр: .....

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

10, 100, 1000-аар үржүүлэх						10, 100, 1000-д хуваах					
Мянгийн анги			Нэгжийн анги			Мянгийн анги			Нэгжийн анги		
зуун мянгат	арван мянгат	мянгат	зуут	аравт	нэгж	зуун мянгат	арван мянгат	мянгат	зуут	аравт	нэгж
			7	0	0	7	0	0	0	0	0
		7	0	0	0		7	0	0	0	0
	7	0	0	0	0			7	0	0	0
7	0	0	0	0	0				7	0	0

700-г 100-аар үржүүлэхэд уг тооны цифрүүдийн утга 2 орноор ахиж байна.  
 700 000-г 1000-д хуваахад уг тооны цифрүүдийн утга 3 орноор буурч байна.

1 Хэдэн төгрөг болохыг тооцоолоорой.

а. 10 ширхэг →  10 ×  10 000 =  (төг)

→  ×  20 000 =  (төг)

б. 100 ширхэг →  ×  10 000 =  (төг)

→  ×  20 000 =  (төг)

в. 1000 ширхэг →  ×  1 000 =  (төг)

→  ×  5 000 =  (төг)

2 Үйлдлийг гүйцэтгээрэй.

а.  $25 \times 10 =$  \_\_\_\_\_ б.  $1200 \div 10 =$  \_\_\_\_\_ в.  $1000 \times 52 =$  \_\_\_\_\_

$23 \times 100 =$  \_\_\_\_\_  $6500 \div 100 =$  \_\_\_\_\_  $100 \times 38 =$  \_\_\_\_\_

$64 \times 1000 =$  \_\_\_\_\_  $45000 \div 1000 =$  \_\_\_\_\_  $1000 \times 400 \times =$  \_\_\_\_\_

3 а.  $149 \times 10 \times 10 =$  \_\_\_\_\_ б.  $526\,700 \div 10 \div 10 =$  \_\_\_\_\_

$453 \times 100 \times 10 =$  \_\_\_\_\_  $965\,000 \div 100 \div 10 =$  \_\_\_\_\_

$541 \times 10 \times 100 =$  \_\_\_\_\_  $840000 \div 1000 \div 10 =$  \_\_\_\_\_

4 Цээжээр бодоорой.

а.  $26 \times 100 =$  \_\_\_\_\_ б.  $6 \times 70 \times 10 =$  \_\_\_\_\_ в.  $24 \times 5 \times 10 \times 10 =$  \_\_\_\_\_

$100 \times 26 =$  \_\_\_\_\_  $7 \times 6 \times 100 =$  \_\_\_\_\_  $4 \times 6 \times 500 =$  \_\_\_\_\_

5 а.  $50 \times 100 \div 10 =$  \_\_\_\_\_ б.  $670 \times 10 =$  \_\_\_\_\_ в.  $900 \div 100 \times 1000 =$  \_\_\_\_\_

$100 \times 48 \div 100 =$  \_\_\_\_\_  $900 \div 100 \times 10 =$  \_\_\_\_\_  $1400 \div 10 \times 100 =$  \_\_\_\_\_

Дууссан: .....сар .....өдөр



Даалгавар	1	2	3	4	5
Өөрийн үнэлгээ					

Сурагчийн нэр: .....

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

Үйлдлийг гүйцэтгээрэй.

1 а.  $49152 \div 6$

$$\begin{array}{r} 49'1526 \\ \underline{48} \phantom{000} \\ -11 \phantom{000} \\ \phantom{-}6 \phantom{000} \\ \phantom{-}55 \phantom{00} \\ \phantom{-}54 \phantom{00} \\ \phantom{-}12 \phantom{00} \\ \phantom{-}12 \phantom{00} \\ \phantom{0} \end{array}$$

Шална

$$\begin{array}{r} \phantom{x}8192 \\ \phantom{x}6 \\ \hline 49152 \end{array}$$

б.  $13200 \div 5$

$$\begin{array}{r} 13'2905 \\ \underline{12} \phantom{000} \\ \phantom{0} \phantom{000} \end{array}$$

Шална

в.  $9228 \div 4$

$$\begin{array}{r} \phantom{00} \end{array}$$

Шална

2 а.  $93045 \div 15$

$$\begin{array}{r} 930'4515 \\ \phantom{00} \phantom{000} \end{array}$$

Шална

б.  $108960 \div 20$

$$\begin{array}{r} \phantom{00} \end{array}$$

Шална

в.  $356226 \div 78$

$$\begin{array}{r} \phantom{00} \end{array}$$

Шална

3 а.  $82863 \div 81$

$$\begin{array}{r} 82'86381 \\ \underline{81} \phantom{000} \\ -186 \phantom{00} \\ \phantom{-}162 \phantom{00} \\ \phantom{-}243 \phantom{00} \\ \phantom{-}243 \phantom{00} \\ \phantom{0} \end{array}$$

Шална

б.  $65225 \div 25$

$$\begin{array}{r} \phantom{00} \end{array}$$

Шална

в.  $78195 \div 39$

$$\begin{array}{r} \phantom{00} \end{array}$$

Шална

Дууссан: .....сар .....өдөр



Даалгавар	1	2	3
Өөрийн үнэлгээ			

Сурагчийн нэр: .....

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

1 Мэдэгдэхгүй байгаа гишүүнийг олоорой.

үржигдэхүүн	12563	56092	
үржигдэхүүн	4		18
үржвэр		392 644	46944

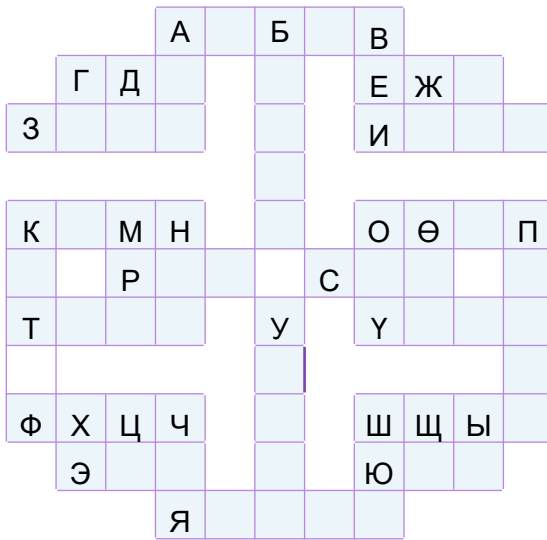
Хуваагдагч	71800	54 024	
Хуваагч	20		25
Ногдвор		12	7012

2 Гишүүдийн хамаарлыг ажиглан, үйлдлийг гүйцэтгээрэй.

үржигдэхүүн	2500	2500	2500
үржигдэхүүн	4	8	12
үржвэр			

үржигдэхүүн	11111	11111	11111
үржигдэхүүн	10	20	30
үржвэр			

3 Илэрхийллийн утгаар тоон сүлжээг бөглөж, чадвараа шалгаарай.



**Хөндлөнгөөр**

- |                    |                            |
|--------------------|----------------------------|
| A. $36 \times 527$ | C. $240 \div 2$            |
| Г. $60 \times 4$   | T. $6497 - 2500$           |
| E. $178 + 65$      | Y. $2859 + 148$            |
| $3.2116 + 1829$    | Ф. $24192 \div 7$          |
| И. $13020 \div 7$  | Ш. $902 + 26 \times 26$    |
| K. $30510 \div 30$ | Э. $2233 \div 11$          |
| O. $5303 + 818$    | Ю. $1000 - 38$             |
| P. $344 \div 2$    | Я. $250 \times 100 - 4994$ |

**Босоогоор**

- |                   |                     |                   |
|-------------------|---------------------|-------------------|
| A. $630 \div 6$   | K. $951 \times 13$  | X. $21 \times 2$  |
| Б. $96547 - 1419$ | M. $238 \div 2$     | Ц. $2500 \div 50$ |
| B. $442 - 221$    | H. $2331 \div 3$    | Ч. $600 + 32$     |
| Г. $841 \div 29$  | O. $529 + 71 + 23$  | Ш. $49 \times 4$  |
| Д. $88 \div 2$    | Ө. $900 \div 9$     | Щ. $112 \div 2$   |
| E. $136 - 115$    | П. $10\ 000 + 2708$ | Ы. $36 \times 2$  |
| Ж. $24 \times 2$  | У. $175 \times 100$ |                   |

Дууссан: .....сар .....өдөр

			Даалгавар	1	2	3
			Өөрийн үнэлгээ			



Сурагчийн нэр: .....

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



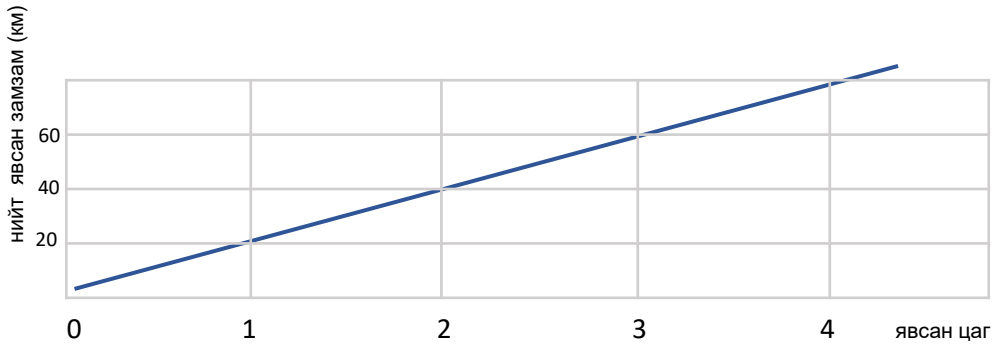
Үржвэрийн нэг үржигдэхүүн тогтмол үед нөгөө үржигдэхүүнийг ихэсгэхэд (багасгахад) үржвэрийн утга нь ихсэж (багасаж буй үржигдэхүүний утгаас шууд хамаардаг. Жишээлбэл:

$$500 \times 2 = 1\,000$$

$$500 \times 4 = 2\,000$$

$$500 \times 8 = 4\,000$$

1 Зургийг ажиглан хүснэгтийг гүйцээгээрэй.



Цагт явах зам (км)	20 км	20 км	20 км	20 км
Явсан цаг (цаг)	0	1	2	3
Нийт явсан зам (км)				

2 Дүгнэлтийг уншаад (ихэснэ, багасна) гэсэн үгсээс тохирохыг бичээрэй.

Цагт тогтмол 2 км явахад хугацаа нэмэгдэх тутам нийт туулах замын хэмжээ нь \_\_\_\_\_.

3 а. Хүснэгтийг ажиглан, гүйцээгээрэй.

1 цагт явсан зам (км)	50 км	50 км	50 км	50 км
Явсан цаг (цаг)	6	5	4	3
Нийт явсан зам (км)				


б. Хүснэгтийг ажиглан дүгнэлт бичээрэй.

---



---



---

Дууссан: .....сар .....өдөр



Даалгавар	1	2	3
Өөрийн үнэлгээ	☹️	😊	😊