



Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр



Биеийн жин гэдэг нь ямар нэг зүйл хэр хүнд, эсвэл хөнгөн байгааг илэрхийлнэ. Биеийн жинг хэмждэг стандарт нэгжүүд байдаг. Жишээлбэл: 1 грамм (1 г) нь биеийн жингийн стандарт нэгжүүдийн нэг юм.

$$1 \text{ кг} = 1000 \text{ г}$$

$$1000 \text{ г} = 1 \text{ кг}$$

$$2 \text{ кг } 617 \text{ г} = 2617 \text{ г}$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline 2 \text{ кг} & 617 \text{ г} \\ \hline \end{array}$$

$$(2 \times 1000) \text{ г} + 617 \text{ г}$$

$$2607 \text{ г} = 2 \text{ кг } 607 \text{ г}$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline 2000 \text{ г} & 607 \text{ г} \\ \hline \end{array}$$

$$(2000 \div 1000) \text{ кг} + 607 \text{ г}$$

1) Граμμαар илэрхийлээрэй. Жишээ: $3 \text{ кг} = (3 \times 1000) \text{ г} = 3000 \text{ г}$

- а. $1 \text{ кг} =$ _____ г. $6 \text{ кг} =$ _____
- б. $4 \text{ кг} =$ _____ д. $8 \text{ кг} =$ _____
- в. $7 \text{ кг} =$ _____ е. $10 \text{ кг} =$ _____

2) Килограммаар илэрхийлээрэй. Жишээ: $3000 \text{ г} = (3000 \div 1000) \text{ кг} = 3 \text{ кг}$

- а. $1000 \text{ г} =$ _____ г. $7000 \text{ г} =$ _____
- б. $2000 \text{ г} =$ _____ д. $5000 \text{ г} =$ _____
- в. $10000 \text{ г} =$ _____ е. $9000 \text{ г} =$ _____

3) Граμμαар илэрхийлээрэй.

Жишээ: $3 \text{ кг } 2 \text{ г} = 3 \text{ кг} + 2 \text{ г} = (3 \times 1000) \text{ г} + 2 \text{ г} = 3002 \text{ г}$

- а. $2 \text{ кг } 250 \text{ г} =$ _____
- б. $3 \text{ кг } 629 \text{ г} =$ _____
- в. $8 \text{ кг } 37 \text{ г} =$ _____
- г. $9 \text{ кг } 5 \text{ г} =$ _____

4) Килограмм ба граммаар илэрхийлээрэй.

Жишээ: $3002 \text{ г} = 3000 \text{ г} + 2 \text{ г} = (3000 \div 1000) \text{ кг} + 2 \text{ г} = 3 \text{ кг } 2 \text{ г}$

- а. $8514 \text{ г} =$ _____
- б. $5087 \text{ г} =$ _____
- в. $4009 \text{ г} =$ _____

5) Тоог зохион бичээрэй. а)-д г-аар, б), в)-д кг ба г-аар илэрхийлээрэй.

- а. кг г = _____
- б. г = _____
- в. г = _____

Дууссан:сарөдөр



Даалгавар	1	2	3	4	5
Өөрийн үнэлгээ	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

Нэмэх	Хасгах																																																																																
<table style="display: inline-table; margin-right: 20px;"> <tr><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>7</td><td>8</td><td>4</td><td>г</td></tr> <tr><td>+</td><td>2</td><td>3</td><td>5</td><td>9</td></tr> <tr><td></td><td>7</td><td>1</td><td>4</td><td>3</td></tr> </table> <table style="display: inline-table;"> <tr><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>кг</td><td>7</td><td>8</td><td>4</td></tr> <tr><td>+</td><td>2</td><td>кг</td><td>3</td><td>5</td></tr> <tr><td></td><td>7</td><td>кг</td><td>1</td><td>4</td></tr> </table>	1	1	1			4	7	8	4	г	+	2	3	5	9		7	1	4	3	1	1	1			4	кг	7	8	4	+	2	кг	3	5		7	кг	1	4	<table style="display: inline-table; margin-right: 20px;"> <tr><td>3</td><td>11</td><td>7</td><td>14</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>7</td><td>8</td><td>4</td><td>г</td></tr> <tr><td>-</td><td>2</td><td>3</td><td>5</td><td>9</td></tr> <tr><td></td><td>1</td><td>8</td><td>2</td><td>5</td></tr> </table> <table style="display: inline-table;"> <tr><td>3</td><td>11</td><td>7</td><td>14</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>кг</td><td>7</td><td>8</td><td>4</td></tr> <tr><td>-</td><td>2</td><td>кг</td><td>3</td><td>5</td></tr> <tr><td></td><td>1</td><td>кг</td><td>8</td><td>2</td></tr> </table>	3	11	7	14		4	7	8	4	г	-	2	3	5	9		1	8	2	5	3	11	7	14		4	кг	7	8	4	-	2	кг	3	5		1	кг	8	2
1	1	1																																																																															
4	7	8	4	г																																																																													
+	2	3	5	9																																																																													
	7	1	4	3																																																																													
1	1	1																																																																															
4	кг	7	8	4																																																																													
+	2	кг	3	5																																																																													
	7	кг	1	4																																																																													
3	11	7	14																																																																														
4	7	8	4	г																																																																													
-	2	3	5	9																																																																													
	1	8	2	5																																																																													
3	11	7	14																																																																														
4	кг	7	8	4																																																																													
-	2	кг	3	5																																																																													
	1	кг	8	2																																																																													

1-ээс 6 дугаар даалгаварт үйлдлийг гүйцэтгээрэй.

1 а.

4	1	0	8	
+	3	9	4	2

 б.

5	6	3	4	
-	3	2	1	9

 в.

7	2	8	0	
-	3	5	4	2

2 а.

3	2	0	0	г
+	2	9	0	0
				г

 б.

4	5	6	8	г
+	1	0	7	0
				г

 в.

4	6	2	9	г
+	3	7	6	5
				г

3 а.

6	3	0	0	г
-	2	5	0	0
				г

 б.

6	2	5	0	г
-	4	0	8	0
				г

 в.

9	7	2	4	г
-	5	3	1	6
				г

4 а.

3	кг	2	0	0	г
+	1	кг	9	0	0
		кг			г

 б.

5	кг	4	8	0	г
+	2	кг	3	7	0
		кг			г

 в.

4	кг	6	2	8	г
+	2	кг	7	5	9
		кг			г

5 а.

6	кг	3	0	0	г
-	2	кг	5	0	0
		кг			г

 б.

4	кг	6	2	0	г
-	1	кг	3	3	0
		кг			г

 в.

5	кг	9	7	1	г
-	1	кг	5	2	4
		кг			г

6 а.

6	кг	3	4	1	г
-	2	кг	5	2	7
		кг			г

 б.

4	кг	3	2	0	г
-	1	кг	6	0	3
		кг			г

 в.

7	кг	3	5	1	г
-	3	кг	5	2	4
		кг			г

7 Загварт тохирох тоог бичиж, үйлдлийг гүйцэтгээрэй.

а.

+	кг			г
	кг			г
	кг			г

 б.

-	кг			г
	кг			г
	кг			г

 в.

-	кг			г
	кг			г
	кг			г

8 Багана тус бүр дэх нийлбэр нь 1 кг байхаар хоосон нүдэнд нөхөж бичээрэй.

1 кг	520 г	150 г		680 г	170 г		720 г
	480 г		430 г			260 г	890 г

1 кг = 1000 г


Дууссан:сарөдөр



Даалгавар	1	2	3	4	5	6	7	8
Өөрийн үнэлгээ	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊

Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

	Тоогоор үржүүлэх $\begin{array}{r} 1\ 1\ 1 \\ * 4768\text{ г} \\ \hline 9536\text{ г} \end{array}$	$\begin{array}{r} 1\ 1\ 1 \\ * 4\text{ кг} 768\text{ г} \\ \hline 9\text{ кг} 536\text{ г} \end{array}$	Тоонд хуваах $476\text{ г} \div 7$ $\begin{array}{r} 476 \\ \underline{42} \\ 56 \\ \underline{56} \\ 0 \end{array}$	$476 \div 7 = 68\text{ (г)}$ $420 + 56$	$\begin{array}{r} 4767 \\ \underline{42} \\ 56 \\ \underline{56} \\ 0 \end{array}$
---	--	---	---	--	--

1-ээс 3 дугаар даалгаварт үйлдлийг гүйцэтгээрэй.

1 а.
$$\begin{array}{r} * 57\text{ г} \\ \hline \end{array}$$
 б.
$$\begin{array}{r} * 1159\text{ г} \\ \hline \end{array}$$
 в.
$$\begin{array}{r} * 1\text{ кг} 346\text{ г} \\ \hline \end{array}$$
 г.
$$\begin{array}{r} * 3\text{ кг} 078\text{ г} \\ \hline \end{array}$$

2 а.
$$\begin{array}{r} * 769\text{ кг} \\ \hline \end{array}$$
 б.
$$\begin{array}{r} * 1297\text{ г} \\ \hline \end{array}$$
 в.
$$\begin{array}{r} * 3\text{ кг} 986\text{ г} \\ \hline \end{array}$$
 г.
$$\begin{array}{r} * 2\text{ кг} 483\text{ г} \\ \hline \end{array}$$

3 а. $994\text{ г} \div 7$ б. $2088\text{ кг} \div 6$ в. $6525\text{ г} \div 9$

$$\begin{array}{r} 9947 \\ \underline{700} \\ 294 \\ \underline{280} \\ 14 \\ \underline{14} \\ 0 \end{array}$$

4 Биеийн жинг бага нэгж уруу шилжүүлээд, бодоорой. Бодолтоо шалгаарай.

а. $4\text{ кг} 872\text{ г} \div 8$

$4\text{ кг} 872\text{ г} = 4872\text{ г}$

$$\begin{array}{r} 48728 \\ \underline{48} \\ 7 \\ \underline{0} \\ 72 \\ \underline{72} \\ 0 \end{array}$$

Шалгая

$$\begin{array}{r} * 609 \\ \hline \end{array}$$

б. $3\text{ кг} 184\text{ г} \div 4$

$3\text{ кг} 184\text{ г} =$

Шалгая

Шалгая

в. $3\text{ кг} 470\text{ г} \div 5$

$3\text{ кг} 470\text{ г} =$

Шалгая

Шалгая


Дууссан:сарөдөр



Даалгавар	1	2	3	4
Өөрийн үнэлгээ	😊	😊	😊	😊

Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр



1 т = 10 ц
1 ц = 100 кг
1 т = 1000 кг
1 г = 1000 мг

2 ц 67 кг = 267 кг

2 ц
67 кг

(2 × 100) кг + 67 кг

207 кг = 2 ц 7 кг

200 кг
7 кг

(200 ÷ 100) ц + 7 кг

Зааврын дагуу бодоорой.

- 1 Жишээ: 3 ц = 300 кг, (3 × 100) кг = 300 кг
- а. 2 ц = кг, _____ г. 3 т = кг, _____
- б. 5 т = ц, _____ д. 4 ц = кг, _____
- в. 3 г = мг, _____ е. 10 ц = кг, _____
- 2 Жишээ: 300 кг = 3 ц, (300 ÷ 100) ц = 3 ц
- а. 40 ц = т, _____ г. 120 ц = т, _____
- б. 7000 кг = т, _____ д. 1600 кг = ц, _____
- в. 3000 мг = г, _____ е. 5000 кг = т, _____
- 3 Бага нэгжээр нь илэрхийлээрэй.
Жишээ: 3 ц 2 кг = (3 × 100) кг + 2 кг = 302 кг
- а. 6 ц 47 кг = _____
- б. 2 г 859 мг = _____
- в. 3 т 5 ц = _____
- г. 3 т 5 кг = _____
- 4 Өгсөн нэгжээр илэрхийлээрэй.
- | | | |
|---|---|--|
| <p>а. 302 кг = 3 ц 2 кг</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin: 5px 0;"> 300 кг 2 кг </div> <p>(300 ÷ 100) ц + 2 кг</p> | <p>в. 24 ц = т ц</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin: 5px 0;"> </div> <p>(÷) т + ц</p> | <p>д. 1050 мг = г мг</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin: 5px 0;"> </div> <p>(÷) г + мг</p> |
| <p>б. 215 кг = ц кг</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin: 5px 0;"> </div> <p>(÷) ц + кг</p> | <p>г. 65 ц = т ц</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin: 5px 0;"> </div> <p>(÷) т + ц</p> | <p>е. 1008 мг = г мг</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin: 5px 0;"> </div> <p>(÷) г + мг</p> |
- 5 Тоог зохион бичээрэй. Биеийн жинг тохирох нэгжүүдээр илэрхийлээрэй.
- а. г, _____
- б. т, _____


Дууссан:сарөдөр



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

Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр



1 т = 10 ц
1 ц = 100 кг
1 т = 1000 кг
1 г = 1000 мг

2 ц 7 кг < 267 кг байна. Яагаад вэ?
2 ц 7 кг = 207 кг
207 кг < 267 кг
2 = 2, 0 < 6

207 кг < 267 кг

```

      207 кг < 267 кг
      |   |   |
      2   0   7
      |   |   |
      2   2   0
      |   |   |
      2   2   0
      |   |   |
      2   2   0
      |   |   |
      2   2   0
      |   |   |
      2   2   0
          
```

1-ээс 3 дугаар даалгаварт биеийн жинг жишээрэй.

1 а. 6700 мг < 6 г 701 мг

6 г 701 мг = 6701 мг

6000 мг

701 мг

г. 360 кг □ 3 ц 6 кг

3 ц 6 кг = _____ кг

_____ кг

_____ кг

б. 5300 кг □ 5 т 300 кг

5 т 300 кг = _____ кг

_____ кг

_____ кг

д. 8 ц 56 кг □ 865 кг

8 ц 56 кг = _____ кг

_____ кг

_____ кг

в. 4 т 500 кг □ 4050 кг

4 т 500 кг = _____ кг

_____ кг

_____ кг

е. 3 т 7 ц □ 36 ц

3 т 7 ц = _____ ц

_____ ц

_____ ц

2 а. 201 мг □ 200 мг в. 426 ц □ 1326 ц д. 4378 т □ 4375 т

б. 346 кг □ 345 кг г. 1203 г □ 730 г е. 6009 ц □ 6012 ц

3 а. 4 г 100 мг □ 4 г 110 мг г. 9 ц 5 кг □ 9 ц 2 кг

б. 5 ц 84 кг □ 5 ц 48 кг д. 14 т 6 кг □ 14 т 60 кг

в. 7 т 209 кг □ 7 т 210 кг е. 52 т 3 ц □ 52 т 2 ц

4 Буурах эрэмбээр бичээрэй.

а. 4301 мг, 4 г 30 мг, 4 г 300 мг в. 8 т 1 ц, 80 ц, 7 т 9 ц

б. 591 кг, 5 ц 90 кг, 5 ц 89 кг г. 6 т 214 кг, 6241 кг, 61 ц 24 кг

5 Өгсөн нөхцөл биелж байх жишээ тус бүр хоёрыг бичээрэй.

а. 3 ц 50 кг > 3 ц _____ кг _____ ц 50 кг > 3 ц _____ кг

б. _____ т 4 ц < _____ т _____ ц _____ т 4 ц < _____ т _____ ц

Дууссан:сарөдөр



Даалгавар	1	2	3	4	5
Өөрийн үнэлгээ					

Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

Нэмэх	Хасгах
$\begin{array}{r} 1 \quad 1 \quad 1 \\ + 4784 \text{ мг} \\ 2359 \text{ мг} \\ \hline 7143 \text{ мг} \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \quad 11 \quad 7 \quad 14 \\ - 4784 \text{ кг} \\ 2359 \text{ кг} \\ \hline 1825 \text{ кг} \end{array}$
$\begin{array}{r} 1 \quad 1 \quad 1 \\ + 4 \text{ г} 784 \text{ мг} \\ 2 \text{ г} 359 \text{ мг} \\ \hline 7 \text{ г} 143 \text{ мг} \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \quad 11 \quad 7 \quad 14 \\ - 4 \text{ т} 784 \text{ кг} \\ 2 \text{ т} 359 \text{ кг} \\ \hline 1 \text{ т} 825 \text{ кг} \end{array}$

Үйлдлийг гүйцэтгээрэй. (1 т = 10 ц, 1 ц = 100 кг, 1 т = 1000 кг, 1 г = 1000 мг)

1 а. $\begin{array}{r} + 58 \\ 64 \\ \hline \end{array}$ б. $\begin{array}{r} - 2315 \\ 708 \\ \hline \end{array}$ в. $\begin{array}{r} + 3647 \\ 1835 \\ \hline \end{array}$ г. $\begin{array}{r} - 6483 \\ 4879 \\ \hline \end{array}$

2 а. $\begin{array}{r} + 39 \text{ ц} \\ 54 \text{ ц} \\ \hline \text{ц} \end{array}$ б. $\begin{array}{r} + 407 \text{ кг} \\ 196 \text{ кг} \\ \hline \text{кг} \end{array}$ в. $\begin{array}{r} + 6128 \text{ мг} \\ 2735 \text{ мг} \\ \hline \text{мг} \end{array}$ г. $\begin{array}{r} + 5734 \text{ кг} \\ 2636 \text{ кг} \\ \hline \text{кг} \end{array}$

3 а. $\begin{array}{r} - 54 \text{ ц} \\ 39 \text{ ц} \\ \hline \text{ц} \end{array}$ б. $\begin{array}{r} - 407 \text{ кг} \\ 169 \text{ кг} \\ \hline \text{кг} \end{array}$ в. $\begin{array}{r} - 6978 \text{ мг} \\ 1259 \text{ мг} \\ \hline \text{мг} \end{array}$ г. $\begin{array}{r} - 5374 \text{ кг} \\ 2667 \text{ кг} \\ \hline \text{кг} \end{array}$

4 а. $\begin{array}{r} + 6 \text{ т} 3 \text{ ц} \\ 2 \text{ т} 8 \text{ ц} \\ \hline \text{т} \quad \text{ц} \end{array}$ б. $\begin{array}{r} + 3 \text{ ц} 06 \text{ кг} \\ 4 \text{ ц} 59 \text{ кг} \\ \hline \text{ц} \quad \text{кг} \end{array}$ в. $\begin{array}{r} + 2 \text{ г} 194 \text{ мг} \\ 3 \text{ г} 675 \text{ мг} \\ \hline \text{г} \quad \text{мг} \end{array}$ г. $\begin{array}{r} + 4 \text{ т} 507 \text{ кг} \\ 3 \text{ т} 987 \text{ кг} \\ \hline \text{т} \quad \text{кг} \end{array}$

5 а. $\begin{array}{r} - 6 \text{ т} 3 \text{ ц} \\ 4 \text{ т} 8 \text{ ц} \\ \hline \text{т} \quad \text{ц} \end{array}$ б. $\begin{array}{r} - 5 \text{ ц} 96 \text{ кг} \\ 3 \text{ ц} 08 \text{ кг} \\ \hline \text{ц} \quad \text{кг} \end{array}$ в. $\begin{array}{r} - 4 \text{ г} 716 \text{ мг} \\ 2 \text{ г} 594 \text{ мг} \\ \hline \text{г} \quad \text{мг} \end{array}$ г. $\begin{array}{r} - 7 \text{ т} 097 \text{ кг} \\ 5 \text{ т} 856 \text{ кг} \\ \hline \text{т} \quad \text{кг} \end{array}$

6 а. $\begin{array}{r} - 7 \text{ т} 4 \text{ ц} \\ 3 \text{ т} 5 \text{ ц} \\ \hline \text{т} \quad \text{ц} \end{array}$ б. $\begin{array}{r} - 9 \text{ ц} 72 \text{ кг} \\ 1 \text{ ц} 35 \text{ кг} \\ \hline \text{ц} \quad \text{кг} \end{array}$ в. $\begin{array}{r} - 8 \text{ г} 042 \text{ мг} \\ 7 \text{ г} 315 \text{ мг} \\ \hline \text{г} \quad \text{мг} \end{array}$ г. $\begin{array}{r} - 6 \text{ т} 381 \text{ кг} \\ 2 \text{ т} 548 \text{ кг} \\ \hline \text{т} \quad \text{кг} \end{array}$

7 Загварт тохирох тоог бичиж, үйлдлийг гүйцэтгээрэй.

а. $\begin{array}{r} - \quad \text{т} \quad \text{ц} \\ \quad \text{т} \quad \text{ц} \\ \hline \quad \text{т} \quad \text{ц} \end{array}$ б. $\begin{array}{r} - \quad \text{ц} \quad \text{кг} \\ \quad \text{ц} \quad \text{кг} \\ \hline \quad \text{ц} \quad \text{кг} \end{array}$ в. $\begin{array}{r} + \quad \text{г} \quad \quad \text{мг} \\ \quad \text{г} \quad \quad \text{мг} \\ \hline \quad \text{г} \quad \quad \text{мг} \end{array}$ г. $\begin{array}{r} - \quad \text{т} \quad \quad \text{кг} \\ \quad \text{т} \quad \quad \text{кг} \\ \hline \quad \text{т} \quad \quad \text{кг} \end{array}$

8 Багана тус бүр дэх нийлбэр нь 1 т байхаар хоосон нүдэнд нөхөж бичээрэй.

1 т	360 кг	280 кг		470 кг	620 кг			740 кг
	640 кг		130 кг			950 кг	810 кг	

1 т = 1000 кг

Дууссан:сарөдөр



Даалгавар	1	2	3	4	5	6	7	8
Өөрийн үнэлгээ	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊

Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

Тоогоор үржүүлэх

$$\begin{array}{r} 1\ 1\ 1 \\ * 4768\text{мг} \\ \hline 9536\text{мг} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 1\ 1 \\ * 4\text{г} 768\text{мг} \\ \hline 9\text{г} 536\text{мг} \end{array}$$

Тоонд хуваах

$476\text{ ц} \div 7$

$476 \div 7 = 68\text{ (ц)}$

$420 + 56$

$$\begin{array}{r} 4767 \\ - 420 \\ \hline 567 \\ - 560 \\ \hline 07 \\ - 07 \\ \hline 0 \end{array}$$

Үйлдлийг гүйцэтгээрэй. (1 т = 10 ц, 1 ц = 100 кг, 1 т = 1000 кг, 1 г = 1000 мг)

1 а.
$$\begin{array}{r} * 89\text{ц} \\ \hline \end{array}$$
 б.
$$\begin{array}{r} * 1648\text{кг} \\ \hline \end{array}$$
 в.
$$\begin{array}{r} * 1\text{т} 648\text{кг} \\ \hline \end{array}$$
 г.
$$\begin{array}{r} * 2\text{г} 975\text{мг} \\ \hline \end{array}$$

2 а.
$$\begin{array}{r} * 957\text{ц} \\ \hline \end{array}$$
 б.
$$\begin{array}{r} * 1795\text{кг} \\ \hline \end{array}$$
 в.
$$\begin{array}{r} * 2\text{т} 396\text{кг} \\ \hline \end{array}$$
 г.
$$\begin{array}{r} * 1\text{г} 369\text{мг} \\ \hline \end{array}$$

3 а. $342\text{ т} \div 8$ б. $4494\text{ ц} \div 6$ в. $3620\text{ мг} \div 5$

$$\begin{array}{r} 4328 \\ - 4000 \\ \hline 328 \\ - 320 \\ \hline 8 \\ - 8 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4328 \\ - 4000 \\ \hline 328 \\ - 320 \\ \hline 8 \\ - 8 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4328 \\ - 4000 \\ \hline 328 \\ - 320 \\ \hline 8 \\ - 8 \\ \hline 0 \end{array}$$

4 Биеийн жинг бага нэгж уруу шилжүүлээд, бодоорой. Бодолтоо шалгаарай.

а. $3\text{ ц} 29\text{ кг} \div 7$ б. $2\text{ т} 288\text{ кг} \div 4$ в. $6\text{ г} 48\text{ мг} \div 9$
 $3\text{ ц} 29\text{ кг} = 329\text{ кг}$ $2\text{ т} 288\text{ кг} =$ $$

$$\begin{array}{r} 3297 \\ - 2800 \\ \hline 497 \\ - 490 \\ \hline 7 \\ - 7 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3297 \\ - 2800 \\ \hline 497 \\ - 490 \\ \hline 7 \\ - 7 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3297 \\ - 2800 \\ \hline 497 \\ - 490 \\ \hline 7 \\ - 7 \\ \hline 0 \end{array}$$

Шалгая

$$\begin{array}{r} * 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} * 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} * 47 \\ \hline \end{array}$$

Дууссан:сарөдөр

Даалгавар	1	2	3	4
Өөрийн үнэлгээ	😊	😊	😊	😊