





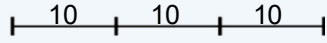
Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр





$10 + 10 + 10 = 30$
 $3 \times 10 = 30$ (Нийт бөмбөлөг)




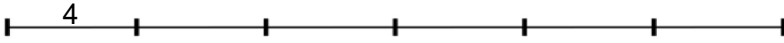
Багцын тоо

Нэг багц дахь юмсын тоо

Нийт юмсын тоо


1 Нийт гадилын тоог нийлбэр ба үржвэрээр бичиж олоорой.






$\square + \square + \square + \square + \square + \square = \square$
 $\square \times \square = \square$ (Нийт гадил)


2 Нийт аяганы тоог нийлбэр ба үржвэр ашиглан олоорой.






$\square + \square + \square + \square + \square = \square$
 $\square \times \square = \square$

3 Нийт бөмбөлөгний тоог нийлбэр ба үржвэр ашиглан олоорой.



4 Нийт хэдэн цэцэг байгааг нийлбэр ба үржвэр ашиглан олоорой.



Дууссан:сарөдөр

Даалгавар	1	2	3	4
Өөрийн үнэлгээ				



Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр



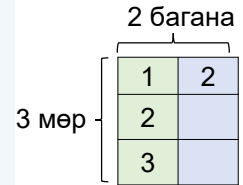
3 багц цэцэг байна. Нэг багцад 5 цэцэг байна.
Нийт хэдэн цэцэг байна вэ?



Зураглал

Ижил нэмэгдэхүүний нийлбэр $5 + 5 + 5 = 15$

Үржвэр $3 \times 5 = 15$ (нийт цэцэг)



1 Нийт хэдэн цэцэг байна вэ?



Хэдэн сав байна вэ?



Зураглал

Нэг саванд хэдэн цэцэг байна вэ?

$$\square + \square + \square + \square = \square$$

Ижил нэмэгдэхүүний нийлбэр

$$\square \times \square = \square$$

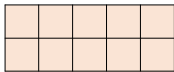
Үржвэр хэлбэрээр бичих

2 Нийт хэдэн харандаа байна вэ?



Хэдэн багц байна вэ?

Нэг багцад хэдэн харандаа байна вэ?



Зураглал

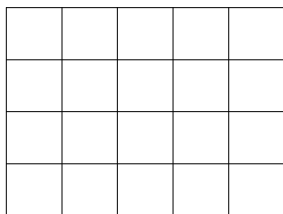
$$\square + \square + \square = \square$$

Ижил нэмэгдэхүүний нийлбэр

$$\square \times \square = \square$$

Үржвэр хэлбэрээр бичих

3 Нийт хэдэн нүд байна вэ?



Хэдэн мөр байна вэ?

Хэдэн багана байна вэ?

$$\square + \square + \square + \square = \square$$

Ижил нэмэгдэхүүний нийлбэр

$$\square \times \square = \square$$

Үржвэр хэлбэрээр бичих

Дууссан:сарөдөр



Даалгавар	1	2	3
Өөрийн үнэлгээ			



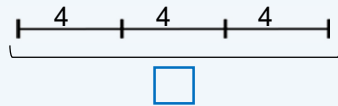
Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр



Эгнээ бүрт 4 хүүхэд суудаг бол 3 эгнээнд хэдэн хүүхэд суух вэ?

Зураглал



Бодолт

$3 \times 4 = 12$ (хүүхэд сууна)

Шалгах

$4 + 4 + 4 = 12$

1 Таваг бүр дээр 5 жимс байна. Тэгвэл 6 таваг дээрх нийт жимсний тоог олоорой.

Зураглал

Бодолт

Шалгах

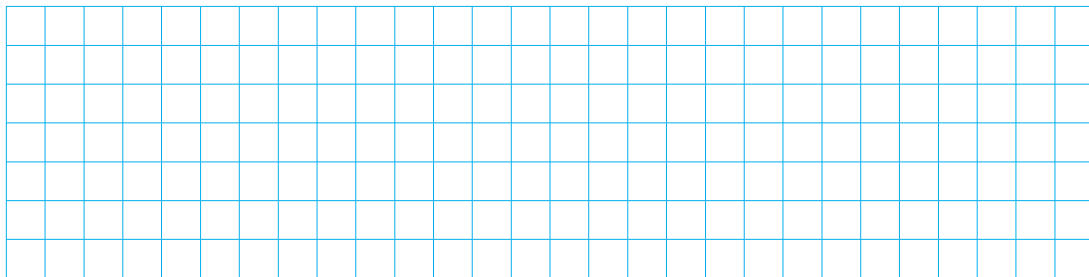
2 Охин 5 хайрцаг харандаа авав. Хайрцаг бүрт 8 харандаа байсан бол охин хэдэн харандаатай болсон бэ?

Зураглал

Бодолт

Шалгах

3 Зурагт тохирох бодлого зохиож бичээд, бодоорой.



Дууссан:сарөдөр






Даалгавар	1	2	3
Өөрийн үнэлгээ			




Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр






Хэдэн бөмбөг байсан бэ?

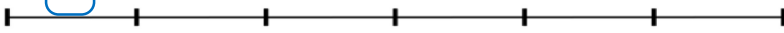
Хэдэн хэсэгт хуваасан бэ?

Нэг хэсэгт хэд ногдсон бэ?

Хуваах үйлдлээр бичвэл
 $6 \div 2 = 3$

1 Нэг багцад хэдэн гадил байна вэ? Хуваах үйлдэл ашиглан бодоорой.






+ + + + + =

÷ = (гадил)

2 Нэг тавиур дээр хэдэн аяга байгааг хуваах үйлдэл ашиглан бодоорой.



3 10 цэцгийг 5 саванд суулгав. Нэг саванд хэдэн цэцэг суулгасан бэ?



÷ =

4 24 нүдийг баганы дагуу будаарай. Нэг баганад ногдох нүдний тоог хуваах үйлдлээр бичээрэй.

Хүснэгтэд хэдэн нүд байсан бэ?

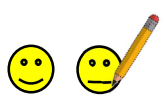
Хэдэн баганатай байна вэ?

Нэг багана хэдэн нүдтэй байна бэ?

÷ =

5 Нэг хэсэгт ноогдох тоог олоорой.





Даалгавар	1	2	3	4	5
Өөрийн үнэлгээ					



Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

$10 + 10 + 10 = 30$
 $30 \div 10 = 3$ (багц)

Нийт юмсын тоо Нэг багц дахь юмсын тоо Багцын тоо

1 Анарт 6 үзэг байв. 3, 3-аар хувааж үзэгний саванд хийв. Анарт хэдэн үзэгний сав хэрэгтэй вэ?

Хэдэн үзэг байсан бэ?

Нийт юмсын тоо

Хэдээр нь хуваасан бэ?

Багцын дахь юмсын тоо

Хэдэн хэсэг болсон бэ?

Багцын тоо

Нийт юмсын тоо	Багц дахь юмсын тоо	Багцын тоо
	÷	=

2 2, 2-оор багцлаарай. Хэдэн багц болсон бэ? Хуваах үйлдлээр бичээрэй.

÷ =

3 Цэцгүүдийг 6, 6-аар багцлаарай. Хэдэн багц болсон бэ? Хуваах үйлдлээр бичээрэй.

÷ =

4 Дүрсүүдийг 3, 3-аар багцлаарай. Хэдэн багц болсон бэ? Хуваах үйлдлээр бичээрэй.

÷ =

Дууссан:сарөдөр



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



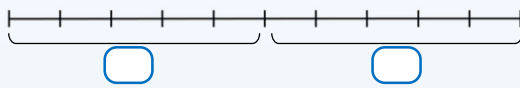
Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр



10 алимьг хоёр тэнцүү хуваавал нэг хэсэгт хэдэн алим ногдох вэ?

Зураглал



Бодолт

$$10 \div 2 = 5 \text{ (нэг хэсэгт ногдох алим)}$$

Шалгах

$$2 \times 5 = 10 \text{ (нийт алим)}$$

$$\text{Эсвэл } 10 - 5 - 5 = 0$$

1 Хүү 8 цэцгийг 4, 4-өөр багцлав. Хэдэн багц болсон бэ?

Зураглал

Бодолт

Шалгах

2 Багш 12 номыг 3 тавиур дээр тэнцүү хувааж өрөв. Нэг тавиур дээр хэдэн ном өрсөн бэ?

Зураглал

Бодолт

Шалгах

3 Зурагт тохирох илэрхийлэл бичээд, бодоорой.



$$\square + \square + \square = \square$$

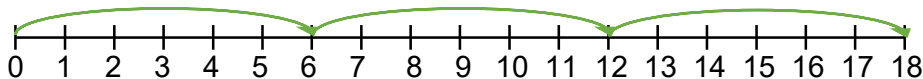
$$\square \div \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

$$\square \div \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

4 Өгсөн загварт тохирох одлого зохиож бодоорой.



Бодолт

Шалгах

Дууссан:сарөдөр

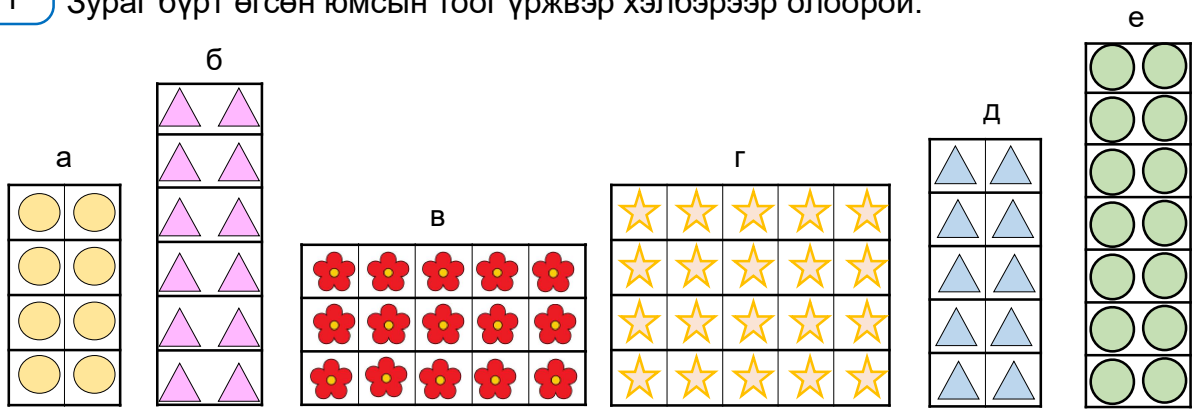


Даалгавар	1	2	3	4
Өөрийн үнэлгээ	😊	😊	😊	😊

Сурагчийн нэр:

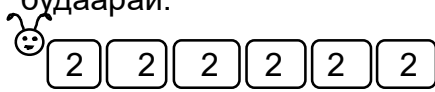
Эхэлсэн: он сар өдөр

1 Зураг бүрт өгсөн юмсын тоог үржвэр хэлбэрээр олоорой.

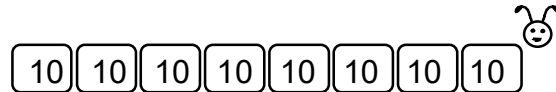


а. $4 \times 2 = 8$	б.	в.
г.	д.	е.

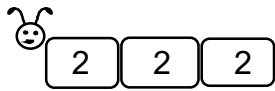
2 Шоргоолж бүрийн ачааны тоог олоод, хамгийн их ачаатай шоргоолжийг будаарай.



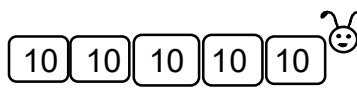
$6 \times 2 = 12$



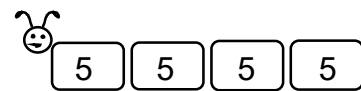
$\square \times \square = \square$



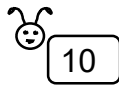
$\square \times \square = \square$



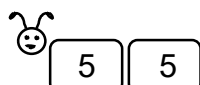
$\square \times \square = \square$



$\square \times \square = \square$



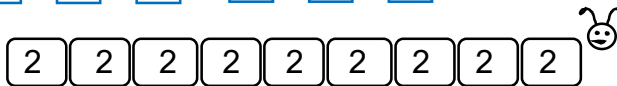
$\square \times \square = \square$



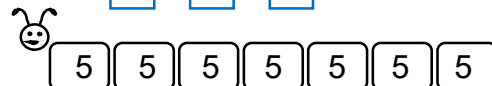
$\square \times \square = \square$



$\square \times \square = \square$



$\square \times \square = \square$



$\square \times \square = \square$

3 Үржвэр хэлбэрээр бичээд, утгыг олоорой.

Хоёр арав

Найман хоёр

Гурван тав

Есөн тав

Долоон арав

Дөрвөн зургаа

Зургаан тав

Долоон хоёр

Дууссан:сарөдөр

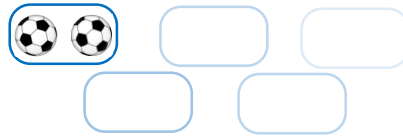
Даалгавар	1	2	3
Өөрийн үнэлгээ			



Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

1 10 бөмбөгийг 2, 2-оор хуваагаарай. Хэдэн хэсэг хуваасан бэ?



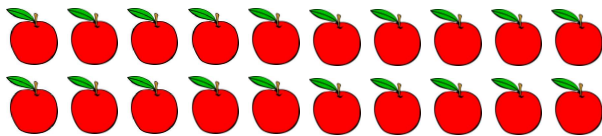
$\square \div \square = \square$ (хэсэг болсон)

2 15 цэцгийг 5, 5-аар багцлаарай. Хэдэн багц болсон бэ?



$\square \div \square = \square$ (багцын тоо)

3 20 ширхэг алимг 10 саванд тэнцүү хувааж хийвэл нэг саванд хэдэн алим хийх вэ?



$\square \div \square = \square$ (алим)

4 Тавган дээрх чихрүүдийг тэнцүү тоогоор хуваав. Хэдэн хэсэг болсныг хуваах үйлдэл ашиглан бодоорой.

$45 \div 5 = 9$

$30 \div \square = \square$

$\square \div 2 = 7$

$14 \div 2 = \square$

$90 \div 10 = \square$

$30 \div 5 = \square$

$40 \div 5 = \square$

$8 \div 2 = \square$

$25 \div 5 = \square$

Дууссан:сарөдөр



Даалгавар	1	2	3	4
Өөрийн үнэлгээ	😊	😊	😊	😊



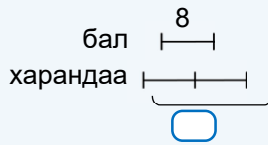
Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр



Хүүд 8 бал, түүнээс 2 дахин олон харандаа байна. Хүү хэдэн харандаатай вэ?

Зураглал



Бодолт

$$8 \times 2 = 16 \text{ (харандаа)}$$

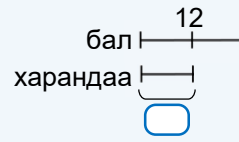
Шалгах

$$16 \div 2 = 8 \text{ (бал)}$$

$$16 \div 8 = 2 \text{ дахин олон}$$

Охин 12 бал, түүнээс 2 дахин цөөн харандаатай. Охин хэдэн харандаатай вэ?

Зураглал



Бодолт

$$12 \div 2 = 6 \text{ (харандаа)}$$

Шалгах

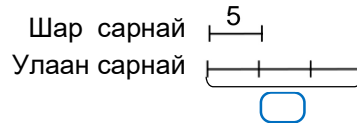
$$6 \times 2 = 12 \text{ (бал)}$$

$$\text{Эсвэл } 6 + 6 = 12$$

1

Цэцэгчин 5 шар сарнай, түүнээс 3 дахин олон улаан сарнай тарив. Цэцэгчин хэдэн улаан сарнай тарьсан бэ?

Зураглал



Бодолт

Шалгах

2

Хүү 8 дэвтэртэй, түүнээс 2 дахин олон номтой. Хүү хэдэн номтой вэ?

Зураглал

Бодолт

Шалгах

3

Ах 35 хуудастай ном уншив, Дүү түүнээс 5 дахин цөөн хуудастай ном уншив. Дүү хэдэн хуудастай ном уншсан бэ?

Зураглал

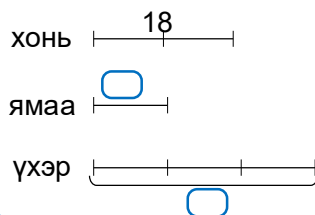
Бодолт

Шалгах

4

Малчин 18 хонь түүнээс 2 дахин цөөн ямаатай. Ямаанаас 3 дахин олон үхэртэй бол малчин хэдэн үхэртэй вэ?

Зураглал



Бодолт

Шалгах

Дууссан:сарөдөр



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



Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

1 Бөмбөлөг үлээх тэмцээнд хамгийн их оноо авсан хүүхдийг олж будаарай. Үлээсэн бөмбөлөг тутамд 1 оноо, хагалсан бөмбөлөгт 0 оноо өгнө.

$3 \times 1 = 3$

$\square \times 1 = 4$

$\square \times 0 = 0$

$\square \times 1 = \square$

$\square \times \square = 0$

$\square \times 1 = \square$

$\square \times \square = \square$

$\square \times 1 = \square$

$\square \times 0 = \square$

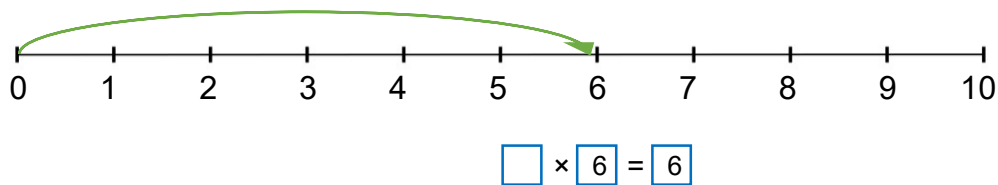
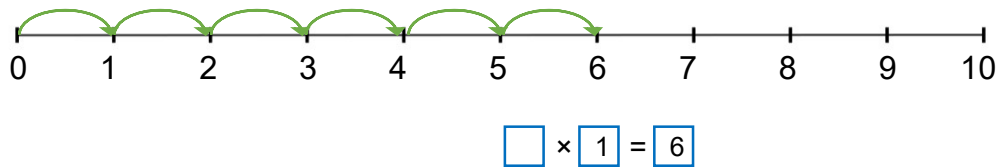
2 Нийт хэдэн харандаа байна вэ? Үржвэр хэлбэрээр бичиж олоорой.

$\square \times 1 = \square$

Нийт хэдэн харандаа байна вэ? Үржвэрээр хэлбэрээр бичиж олоорой.

$\square \times 6 = \square$

3 Зураглалыг үржвэр хэлбэрээр бичээрэй.



Дууссан:сарөдөр



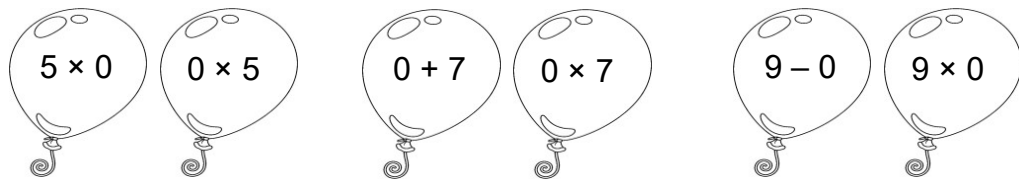
Даалгавар	1	2	3
Өөрийн үнэлгээ	😊	😊	😊



Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

1 Илэрхийллийн утга нь ТЭГ байх бөмбөлгийг будаарай.

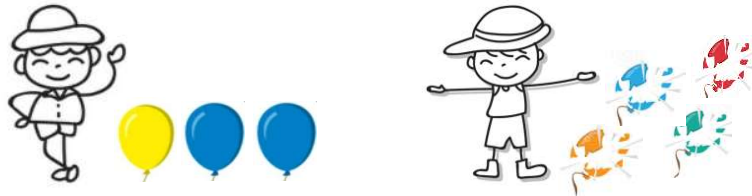


2 Илэрхийллийн утгыг олоорой.
 $(18 \div 9 \times 10 \div 5) \times 0 =$

3 Мэдэгдэхгүй байгаа гишүүнийг олоорой.

4 5 ÷ □ = 9	□ ÷ 5 = 9	□ × 5 = 4 5	9 × □ = 4 5
□ = 4 5 ÷ 9			
□ = 5			
4 5 ÷ 5 = 9			

4 Зурагт тохирох бодлого зохиож бодоорой.



5 9×1 илэрхийлэлд тохирох бодлого бичээрэй.

Дууссан:сарөдөр

	Даалгавар	1	2	3	4	5
	Өөрийн үнэлгээ					



Сурагчийн нэр:

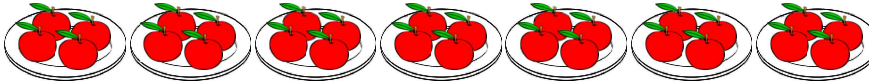
Эхэлсэн: он сар өдөр

1 Нийт дугуйны тоог олоорой.



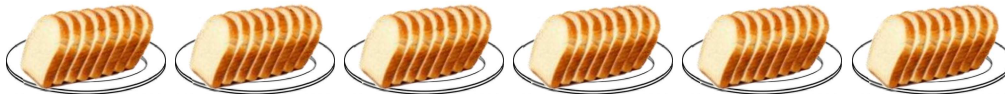
$$\square \times \square = \square$$

Нийт жимсний тоог олоорой.



$$\square \times \square = \square$$

Нийт хэдэн зүсэм талх байна вэ?



$$\square \times \square = \square$$

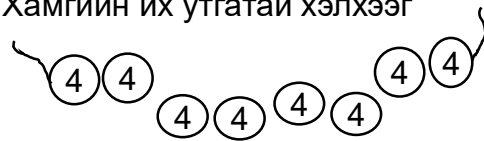
2 Үржвэр хэлбэрээр бичиж утгыг олоорой. Хамгийн их утгатай хэлхээг будаарай.



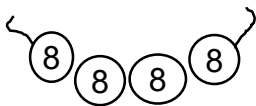
$$2 \times 4 = 8$$



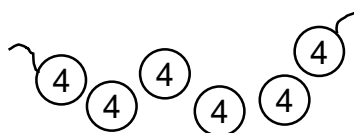
$$\square \times \square = \square$$



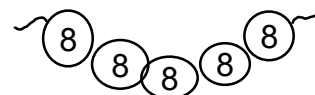
$$8 \times \square = \square$$



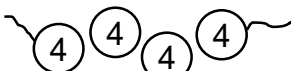
$$\square \times \square = \square$$



$$\square \times \square = \square$$



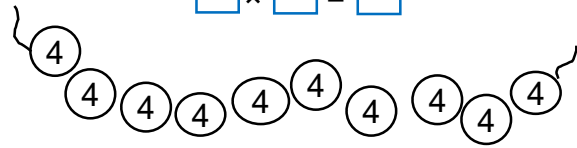
$$\square \times \square = \square$$



$$\square \times \square = \square$$



$$\square \times \square = \square$$



$$\square \times \square = \square$$

3 Илэрхийллийн утгыг олоорой.

10 × 8 =	5 × 8 =	4 × 8 =
7 × 4 =	6 × 8 =	8 × 4 =
9 × 4 =	9 × 4 =	10 × 4 =
5 × 4 =	3 × 8 =	7 × 8 =
8 × 8 =	4 × 4 =	9 × 8 =

Дууссан:сарөдөр



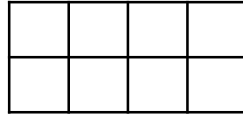
Даалгавар	1	2	3
Өөрийн үнэлгээ	😊	😊	😊



Сурагчийн нэр:

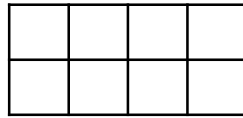
Эхэлсэн: он сар өдөр

1 8 навчийг 4, 4-өөр багцлаарай. Хэдэн багц болж байна вэ?



$$\square \div \square = \square \text{ (багц)}$$

8 навчийг 2 тэнцүү хуваагаарай. Нэг хэсэгт хэд ногдож байна вэ?



$$\square \div \square = \square \text{ (ногдож байна)}$$

2 16 савхыг хэд хэдээр багцалж болох вэ? Багцлаарай.



$$\square \div \square = \square$$



$$\square \div \square = \square$$



$$\square \div \square = \square$$

3 Загварт тохирох илэрхийллийг гүйцээж бичээрэй. .

56

8	8	8	8	8	8	8
---	---	---	---	---	---	---

$56 \div 7 = 8$

12

--	--	--

$\square \div \square = \square$

32

--	--	--	--

$\square \div \square = \square$

80

--	--	--	--	--	--	--	--

$\square \div 10 = \square$

80

--	--	--	--	--	--	--	--

$\square \div \square = \square$

28

--	--	--	--

$\square \div \square = \square$

20

--	--	--	--	--

$\square \div \square = \square$

48

--	--	--	--	--	--

$\square \div \square = \square$

Дууссан:сарөдөр

	✎	Даалгавар	1	2	3
		Өөрийн үнэлгээ			



Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

1 Зүй тогтлыг үргэлжлүүлээрэй.

4, 8, 12, 16, ..., .., .., ..,

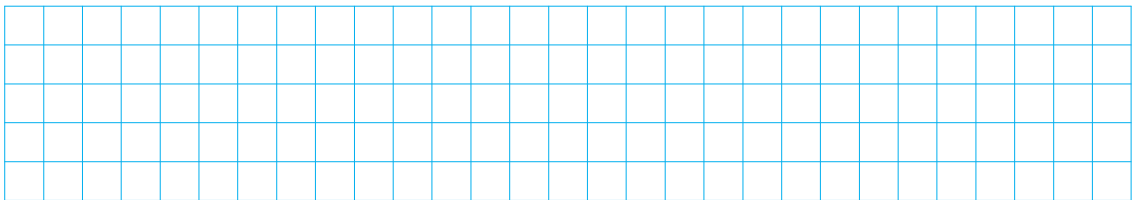
8, 16, 24, 32, ..., .., .., ..,

40, 36, 32, 28, ..., .., .., ..,

2 Илэрхийллийг бичиж, бодоорой.

а. 7 ба 8-ын үржвэрээс 19-ийг хасаарай.

б. 72 ба 8-ын ногдворыг 4 дахин ихэсгээрэй.



3 Хүү 8 лийр, түүнээс 4 дахин олон жүрж угаав. Хүү хэдэн жимс угаасан бэ?

Зураглал

Бодолт

Шалгах

4 Хүү угаасан 40 жимсээ 8, 8-аар таваглав. Хүүд хэдэн таваг хэрэгтэй вэ?

Зураглал

Бодолт

Шалгах

Дууссан:сарөдөр



Даалгавар	1	2	3	4
Өөрийн үнэлгээ				



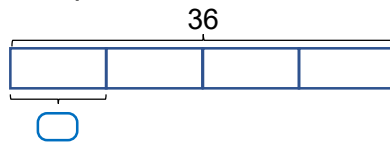
Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

1 Зураглалд тохирох бодлого зохиож бодоорой.



2 Зураглалд тохирох бодлого зохиож бодоорой.

3 9×8 бичиглэлд тохирох бодлого зохиож бодоорой.4 $32 \div 8$ бичиглэлд тохирох бодлого зохиож бодоорой.

Дууссан:сарөдөр



Даалгавар	1	2	3	4
Өөрийн үнэлгээ	😊	😊	😊	😊



Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

1 Нийт хэдэн цэцэг байна вэ?

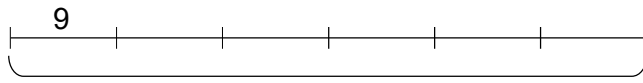


Зураглал

Ижил нэмэгдэхүүний нийлбэр + + + + + + =

Үржвэр хэлбэрээр бичээрэй. × =

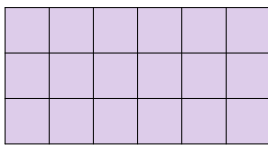
2 Нэг хэсэгт 9 ногдож байгаа бол 6 хэсэг нийлээд хэд болох вэ?



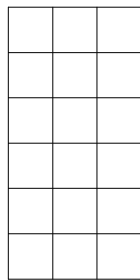
Ижил нэмэгдэхүүний нийлбэр + + + + + =

Үржвэр хэлбэрээр бичээрэй. × =

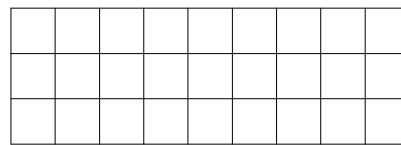
3 Дэвтрийн хэдэн нүд будсан байгааг үржвэр хэлбэрээр бичиж, будаарай.



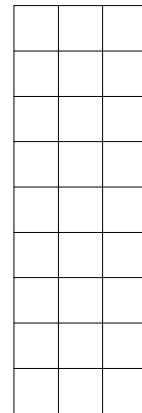
× 6 =



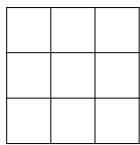
× 3 =



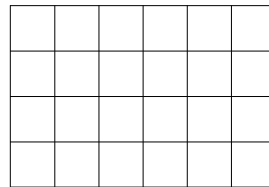
× =



× =



× 3 =



× =

4 3, 6, 9-өөр үржүүлэн үржвэрийн утгыг бичээрэй.

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	3				15					
6			18							
9										

Дууссан:сарөдөр

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



Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

12 цэгийг хэд хэдээр багцалж болох вэ?

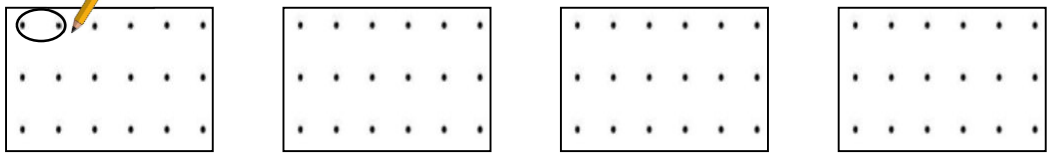
$3 + 3 + 3 + 3 = 12$
 $12 \div 3 = 4$

$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 12$
 $12 \div 2 = 6$

$4 + 4 + 4 = 12$
 $12 \div 4 = 3$

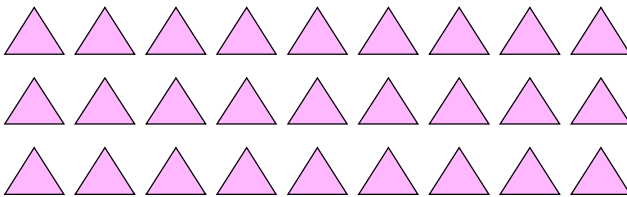
$6 + 6 = 12$
 $12 \div 6 = 2$

1 18 цэгийг хэд, хэдээр багцалж болох вэ?



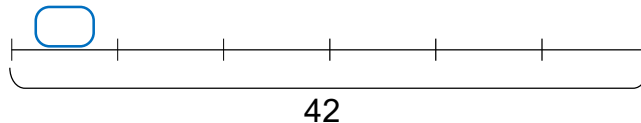
\div =
 \div =
 \div =
 \div =

2 27 дүрсийг 3, 3-аар багцлаарай. Хэдэн багц болж байна вэ?



\div =

3 Зураглалд тохирох бичиглэл хийгээрэй.



Ижил нэмэгдэхүүний нийлбэр + + + + + =

Хуваах үйлдлээр бичээрэй \div =

4 Үржүүлэхийн хүснэгтээ хэрэглэн нөхөж бичээрэй.

Хуваагдагч	90		18	27		21	
Хуваагч		6		3	6		8
Ногдворын утга	10	9	3		6	7	3

Дууссан:сарөдөр

Даалгавар	1	2	3	4
Өөрийн үнэлгээ				



Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

1 Жишээрэй.

7×3 8×6

$12 \div 3$ 2×6

5×9 7×6

$72 \div 9$ $48 \div 6$

$30 \div 6$ 9×6

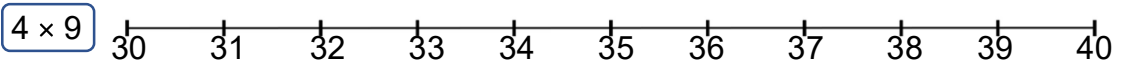
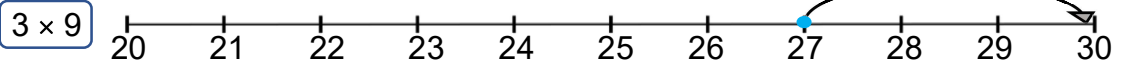
$54 \div 9$ $63 \div 9$

9×9 6×6

$49 \div 7$ $42 \div 6$

$90 \div 9$ 8×3

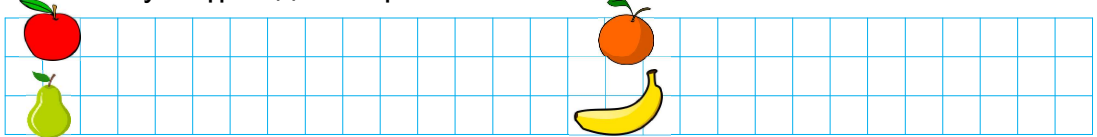
2 Утгыг олоод тоон хэрчим дээр аль аравтад ойр байгааг тэмдэглээрэй.



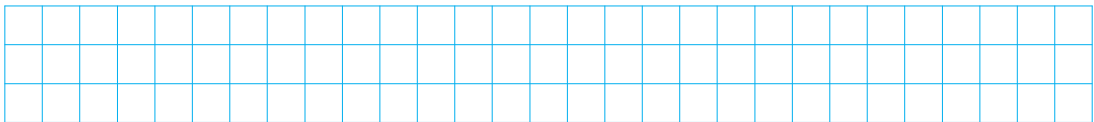
3 Нэг нүд 6 жимсийг төлөөлнө.

Алим												
Лийр												
Жүрж												
Гадил												

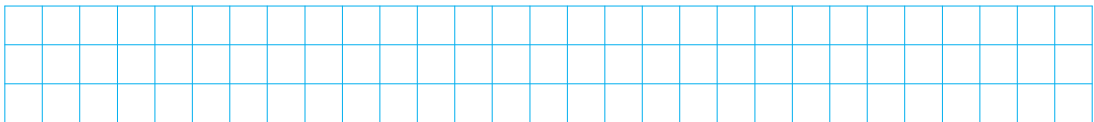
А. Жимс тус бүр хэдэн ширхэг байна вэ?



Б. Алим лийрээс хэдээр олон бэ?



В. Жүрж лийрээс хэд дахин олон бэ? Ямар аргаар олж болох вэ?



Дууссан:сарөдөр



Даалгавар	1	2	3
Өөрийн үнэлгээ			



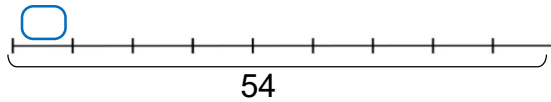
Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

1 54 хүүхэд аяллаар явав. Тэд 9 машинд тэнцүү хуваагдаж суусан бол нэг машинд хэдэн хүүхэд суусан бэ?

Зураглал

Бодолт



Шалгах

2 24 хувин усаар 8 мод усалдаг бол нэг модыг хэдэн хувин усаар услах вэ?

Зураглал

Бодолт

Шалгах

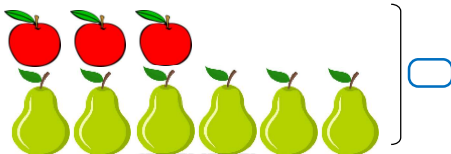
3 Цэцэг 4 шүлэг, Болор түүнээс 3 дахин олон шүлэг цээжлэв. Болор хэдэн шүлэг цээжилсэн бэ?

Зураглал

Бодолт

Шалгах

4 Зураглалд тохирох бодлого зохиож бодоорой.



Дууссан:сарөдөр



Даалгавар	1	2	3	4
Өөрийн үнэлгээ				



Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр



Үржигдэхүүний байр солиход үржвэрийн утга өөрчлөгдөхгүй.

$2 \quad 2 \quad 2 \quad 2 \quad 2 \quad 2 \quad 2$
 $7 \times 2 = 14$

$7 \quad 7$
 $2 \times 7 = 14$

1 Өмнө үзсэн хүрдээ хэрэглэн 7-ийн хүрдээ бүтээгээрэй.

$7 \times 3 = 21$

$\square \times \square = \square$

$4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 \quad 4$
 $7 \times 4 = 28$

$7 \quad 7 \quad 7 \quad 7$
 $\square \times \square = \square$

$5 \quad 5 \quad 5 \quad 5 \quad 5 \quad 5 \quad 5$
 $7 \times 5 = 35$

$7 \quad 7 \quad 7 \quad 7 \quad 7$
 $\square \times \square = \square$

$6 \quad 6 \quad 6 \quad 6 \quad 6 \quad 6 \quad 6$
 $7 \times 6 = 42$

$7 \quad 7 \quad 7 \quad 7 \quad 7 \quad 7$
 $\square \times \square = \square$

$7 \times 7 = 49$

$7 \times 8 = 56$
 $\square \times \square = \square$

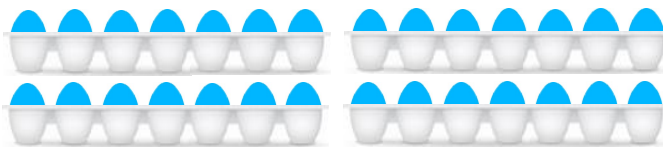
$7 \times 9 = 63$
 $\square \times \square = \square$

$7 \times 10 = 70$
 $\square \times \square = \square$

2 Нийт юмсын тоог олоорой.



$\square \times \square = \square$ (НИЙТ ЮМСЫН ТОО)



$\square \times \square = \square$ (НИЙТ ЮМСЫН ТОО)



$\square \times \square = \square$ (НИЙТ ЮМСЫН ТОО)

Дууссан:сарөдөр



Даалгавар	1	2
Өөрийн үнэлгээ		



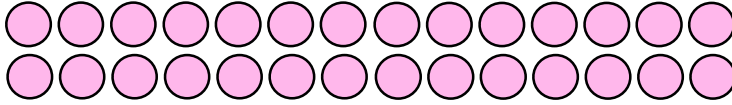
Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

1 7, 7-оор багцлаарай.



$\square \div \square = \square$ (багц)

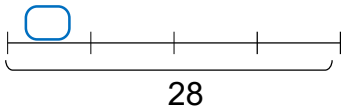


$\square \div \square = \square$ (багц)

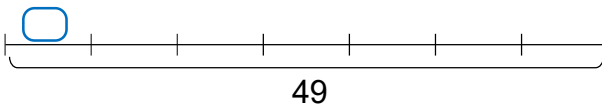


$\square \div \square = \square$ (багц)

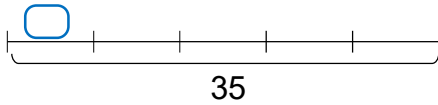
2 Зураглал бүрийн нэг хэсэгт ногдох тоог олоорой.



$\square \div \square = \square$ (нэг хэсэгт ногдох юмсын тоо)

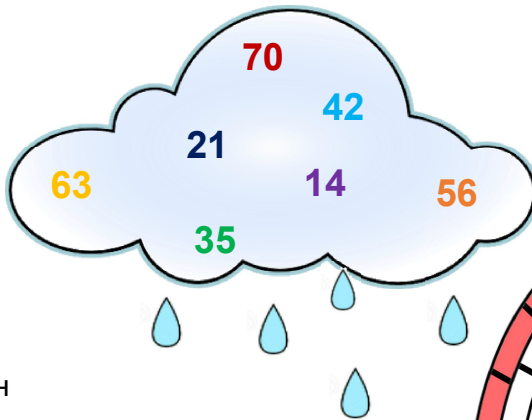


$\square \div \square = \square$
НЭГ ХЭСЭГТ НОГДОХ ЮМСЫН ТОО)

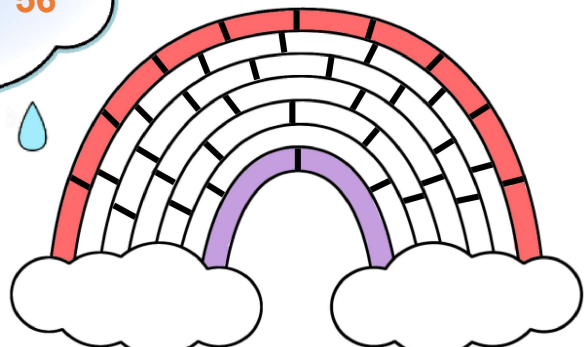


$\square \div \square = \square$ Г ХЭСЭГТ НОГДОХ ЮМСЫН ТОО)

3 Үүлэн дээр байгаа 7-ын хуваагдагч тоонуудад тохирох солонгын өнгийг олж будаарай.



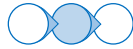
- 70 ÷ 7 улаан
- 21 ÷ 7 хөх
- 63 ÷ 7 шар
- 35 ÷ 7 ногоон
- 42 ÷ 7 цэнхэр
- 14 ÷ 7 ягаан
- 56 ÷ 7 улбар шар



Дууссан:сарөдөр



Даалгавар	1	2	3
Өөрийн үнэлгээ	😊	😊	😊



Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

1 Илэрхийлэл бичиж бодоорой.

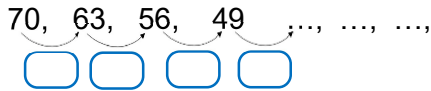
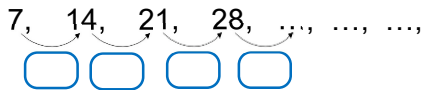
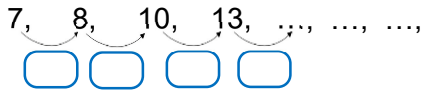
а. 6 ба 7-ийн үржвэрийг 7 дахин багасгаарай.

б. 8 ба 7-ийн үржвэрийг 7 дахин багасгаарай.

в. 9 ба 7-ийн үржвэрийг 7 дахин багасгаарай.

Large empty grid for calculation

2 Зүй тогтлыг олж үргэлжлүүлээрэй.



3 Мэдэгдэхгүй байгаа гишүүнийг олоорой.

Equation boxes on a grid: $63 \div \square = 7$, $\square \div 8 = 7$, $7 \times \square = 28$, $\square \times 7 = 42$

4 Амьтдын тоотой ижил тооны нүд будаарай.

Ойд 14 заан, түүнээс 7 дахин цөөн сармагчин байв. Ойд хэдэн амьтан байсан бэ?

Tables for drawing eyes: Заан (14 boxes), Сармагчин (7 boxes)

Large empty grid for drawing eyes

Дууссан:сарөдөр

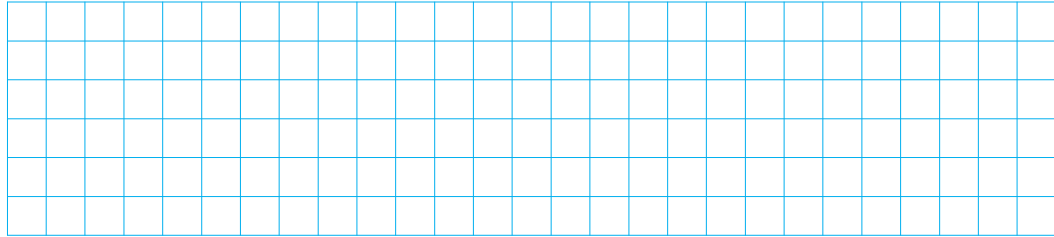
Smiley face icons, pencil icon, and a table with columns: Даалгавар, 1, 2, 3, 4. Row 1: Эерийн үнэлгээ (smiley faces)



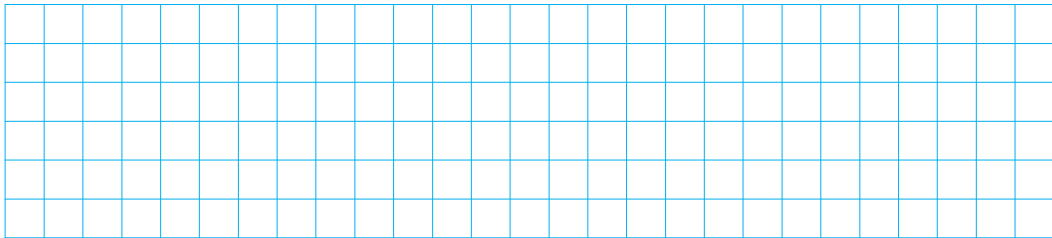
Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

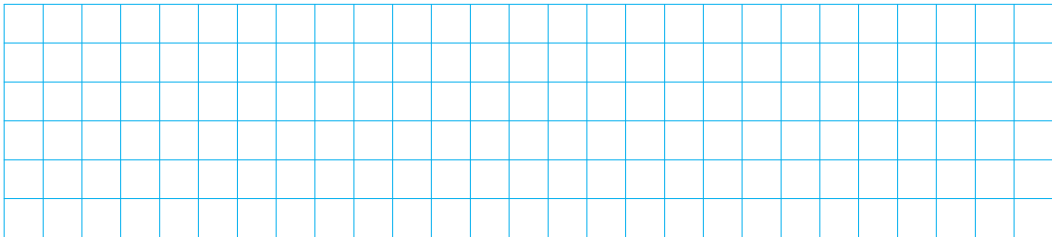
1 Хүү өдөрт 8 хуудас уншдаг бол 7 хоногт хэдэн хуудас унших вэ?



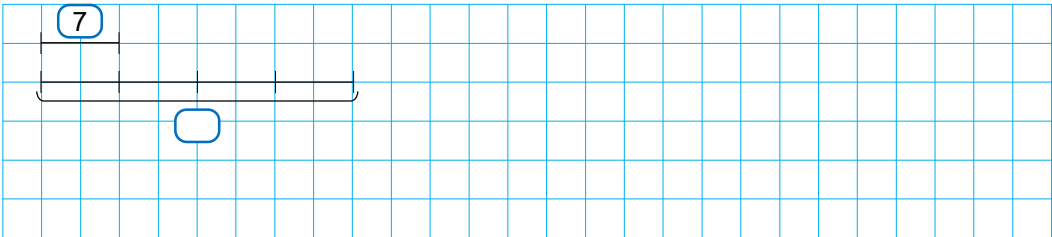
2 Хоёр найз ижил ном уншиж эхлэв. Туяа 3 долоо хоногт, Бат 2 долоо хоногт уншив. Туяа, Бат тус бүр хэд хоног уншсан бэ?



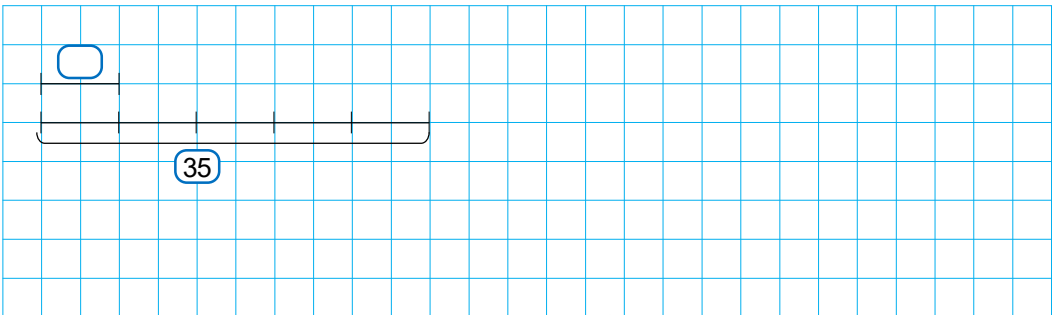
3 Ах хашаа барихаар болов. Хашааны урт нь 21 м, өргөн нь түүнээс 7 дахин бага бол хашааны хүрээний уртыг олоорой.



4 Зураглалд тохирох илэрхийлэл бичиж, утгыг олоорой.



5 Зураглалд тохирох бодлого зохиож бодоорой.



Дууссан:сарөдөр



Даалгавар	1	2	3	4	5
Өөрийн үнэлгээ					



Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

1 Үржвэрийн утгыг олж, бичээрэй.

$7 \times 9 =$

$9 \times 5 =$

$8 \times 8 =$

$8 \times 3 =$

$8 \times 7 =$

$7 \times 3 =$

$7 \times 5 =$

$6 \times 8 =$

$7 \times 7 =$

$8 \times 2 =$

$9 \times 4 =$

$6 \times 9 =$

$9 \times 7 =$

$7 \times 8 =$

$7 \times 9 =$

$7 \times 6 =$

$8 \times 1 =$

$4 \times 7 =$

$9 \times 8 =$

$9 \times 9 =$

$8 \times 6 =$

$8 \times 4 =$

$8 \times 4 =$

$7 \times 1 =$

$10 \times 4 =$

$6 \times 10 =$

$9 \times 5 =$

Хэдэн илэрхийлэл зөв бодсон бэ?.....

2 Ногдворын утгыг олж, бичээрэй.

$48 \div 8 =$

$42 \div 6 =$

$10 \div 5 =$

$12 \div 6 =$

$35 \div 7 =$

$49 \div 7 =$

$54 \div 9 =$

$24 \div 3 =$

$14 \div 7 =$

$9 \div 3 =$

$6 \div 2 =$

$36 \div 9 =$

$27 \div 9 =$

$48 \div 6 =$

$15 \div 3 =$

$36 \div 4 =$

$18 \div 9 =$

$18 \div 2 =$

$56 \div 7 =$

$64 \div 8 =$

$32 \div 4 =$

$14 \div 2 =$

$40 \div 5 =$

$72 \div 8 =$

$80 \div 8 =$

$70 \div 10 =$

$90 \div 9 =$

Хэдэн илэрхийлэл зөв бодсон бэ?.....


Дууссан:сарөдөр



Даалгавар	1	2
Өөрийн үнэлгээ		

Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр



Зөв хийсэн бол	Эргэлзэж байгаа бол	Тусламж хэрэгтэй бол
↓	↓	↓
■	■	■

Даалгавар бүрийн ард байгаа дүрсийг будаарай.

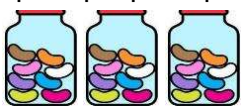
Бүх даалгавраа хийсний дараа шар болон цэнхэр өнгөөр будсан даалгавраа давтаад, дахин хийгээрэй.


1 92, 93, 94 тоонуудыг баримжаалан хэлээд, хариуг дугуйлаарай.
 а. 90 шахам б. 90 гаруй

2 Илэрхийллийн утгыг олоорой.
 $36 + 8 =$
 $72 - 7 =$

3 Илэрхийллийн утгыг олоорой.
 $43 + 27 =$
 $65 - 28 =$

4 Хасагдагчийг 7-оор ихэсгэвэл ялгаврын утга хэрхэн өөрчлөгдөх вэ?
 а. нэмэгдэнэ б. хасагдана в. өөрчлөгдөхгүй
 Нэг нэмэгдэхүүнийг 9-өөр ихэсгэвэл нийлбэрийн утга хэдээр ихсэх вэ?

5 Үржвэрээр илэрхийлж бичээрэй.


6 Дарваг саванд 36 ширхэг чихэр байсан бөгөөд сав бүр дэх чихрийн тоо ижил бол нэг саванд ногдох тоог олоорой.


7 Ах 8 ном, дүү түүнээс 36 дахин олон ном уншив. Дүү хэдэн ном уншсан бэ?

Зураглал	Бодолт

8 Охин 72 цэцгийг тэнцүү тоогоор хувааж 9 багц болгов. Нэг багцад хэдэн цэцэг боосон бэ?

Зураглал	Бодолт

<input type="checkbox"/>	11-10 (маш сайн)	9-5 (дахин бодоорой)	5-аас доош (бусдаас тусламж хүсээрэй.)
Чи хэдийг зөв бодсон бэ?			



Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

Бодит

$7 \div 2$

Дүрслэл

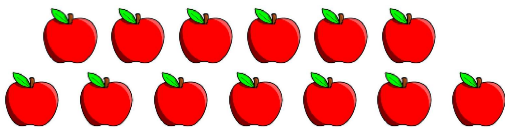
Бичиглэл

$7 \div 2 = 3$ үлд 1

Хуваагдагч Нөгдвөр

Хуваагч Үлдэгдэл

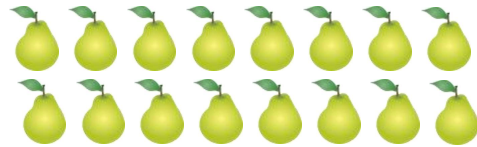
1 а. 13 алимьг 5, 5-аар багцлаад, үйлдлийг гүйцэтгээрэй.



$13 \div 5 = _ \text{ (үлд } _ \text{)}$

Шалгая: $5 \times _ + _ = _$

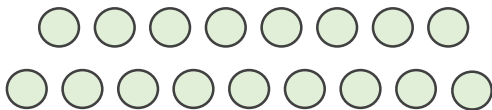
б. 16 лийрийг 5, 5-аар багцлаад, үйлдлийг гүйцэтгээрэй.



$16 \div 5 = _ \text{ (үлд } _ \text{)}$

Шалгая: $_ \times _ + _ = _$

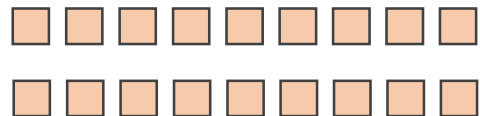
2 а. 17 дүрсийг 3, 3-аар багцлаад, үйлдлийг гүйцэтгээрэй.



$17 \div _ = _ \text{ (үлд } _ \text{)}$

Шалгая: $_ \times _ + _ = _$

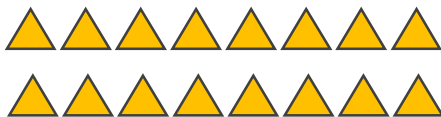
б. 18 дүрсийг 7, 7-оор багцлаад, үйлдлийг гүйцэтгээрэй.



$18 \div _ = _ \text{ (үлд } _ \text{)}$

Шалгая: $_ \times _ + _ = _$

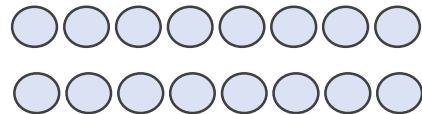
3 а. 16 дүрсийг 6, 6-аар багцлаад, үйлдлийг гүйцэтгээрэй.



$16 \div _ = _ \text{ (үлд } _ \text{)}$

Шалгая: $_ \times _ + _ = _$

б. 16 дүрсийг 7, 7-оор багцлаад, үйлдлийг гүйцэтгээрэй.



$16 \div _ = _ \text{ (үлд } _ \text{)}$

Шалгая: $_ \times _ + _ = _$

4 а. $7 \div 3$ илэрхийлэлд тохирох зураглал хийгээрэй.

б. $10 \div 4$ илэрхийлэлд тохирох зураглал хийгээрэй.

Дууссан:сарөдөр

Даалгавар	1	2	3	4
Өөрийн үнэлгээ				

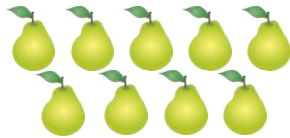


Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

	Бодит	Дүрслэл	Бичиглэл
		$7 \div 2$ 	$7 \div 2 = 3$ үлд 1 Хуваагдагч Нөгдвөр Хуваагч Үлдэгдэл

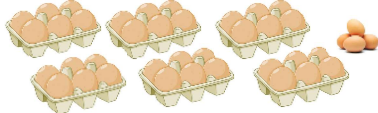
1 Хүүгийн сагсанд 9 лийр байна. Лийрийг 2, 2-оор нь уутанд хийв. Сагсанд лийр үлдэх үү?



2 Худалдагч охинд шил бүрт 5 чихэр хийсэн 6 шил ба 3 чихрийг шилэнд хийлгүй өгөв. Охин хэдэн чихэртэй болсон бэ?



3 Охин өндөг бүрийг 6, 6-аар багцлахад 6 багц болж 4 илүү гарав. Охин хэдэн өндөгтэй байсан бэ?



4 Хүү 20 алимыг 8, 8-аар багцлав. Багцад ороогүй хэдэн алим үлдэх вэ?



5 Бодоорой.

$16 \div 7 = \underline{\quad}$ (үлд $\underline{\quad}$)

$25 \div 3 = \underline{\quad}$ (үлд $\underline{\quad}$)

$29 \div 3 = \underline{\quad}$ (үлд $\underline{\quad}$)

$37 \div 5 = \underline{\quad}$ (үлд $\underline{\quad}$)

$82 \div 9 = \underline{\quad}$ (үлд $\underline{\quad}$)

$31 \div 5 = \underline{\quad}$ (үлд $\underline{\quad}$)

$44 \div 8 = \underline{\quad}$ (үлд $\underline{\quad}$)

$67 \div 8 = \underline{\quad}$ (үлд $\underline{\quad}$)

$44 \div 7 = \underline{\quad}$ (үлд $\underline{\quad}$)

Дууссан:сарөдөр



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