

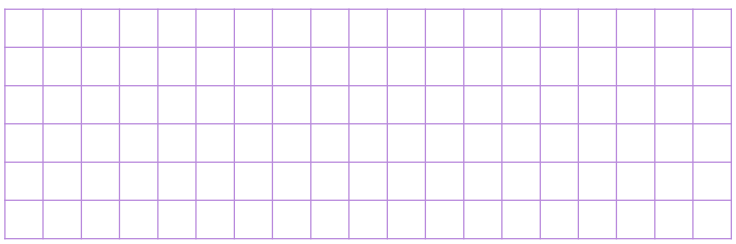
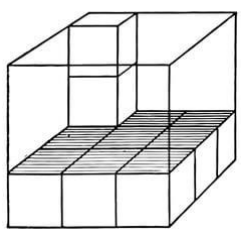


Сурагчийн нэр:

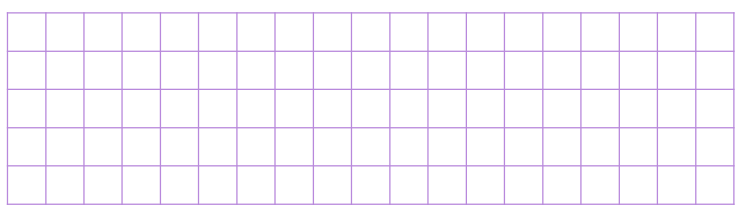
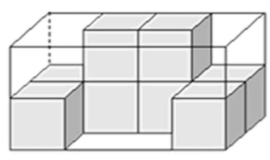
Эхэлсэн: он сар өдөр

	<p>1 см.куб</p> <p>$1 \text{ см} \times 1 \text{ см} \times 1 \text{ см} = 1 \text{ см.куб}$</p> <p>$1 \text{ дм} \times 1 \text{ дм} \times 1 \text{ дм} = 1 \text{ дм.куб}$</p> <p>$1 \text{ м} \times 1 \text{ м} \times 1 \text{ м} = 1 \text{ м.куб}$</p>	<p>Куб</p> <p>4 см 4 см 4 см</p> <p>эзлэхүүн = урт × өргөн × өндөр эзлэхүүн = 4 см × 4 см × 4 см = 64 см.куб</p>	<p>Параллелопипед</p> <p>эзлэхүүн = урт × өргөн × өндөр эзлэхүүн = × × = см.куб</p>
--	---	---	--

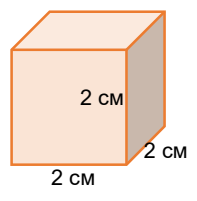
1. Биет дотор хэдэн нэгж куб багтах вэ?



2. Параллелепипед дотор хэдэн нэгж куб багтах вэ?

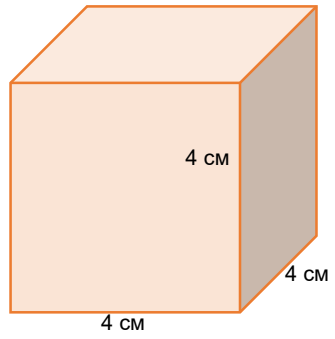


3. а. 2 см ирмэгтэй кубэд хэдэн см.куб багтах вэ?



$2 \text{ см} \times 2 \text{ см} \times 2 \text{ см} = \text{ } \text{ см.куб}$

б. 4 см ирмэгтэй кубэд хэдэн см.куб багтах вэ?



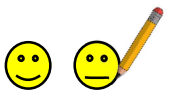
см × см × см = см.куб

4. Тохирох нэгжид шилжүүлээрэй.

- а. 1 дм.куб = 1000 см.куб
- 2.4 дм.куб = _____ см.куб
- б. 1 м.куб = 1000 дм.куб
- 3.5 м.куб = _____ дм.куб

- в. 125 см.куб = 0.125 дм.куб
- г. 512 см.куб = _____ дм.куб
- д. 216 дм.куб = _____ м.куб

Дууссан:сарөдөр


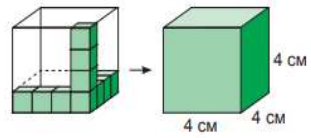
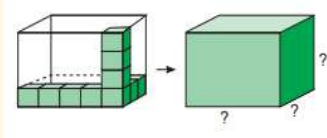


Даалгавар	1	2	3	4
Өөрийн үнэлгээ				

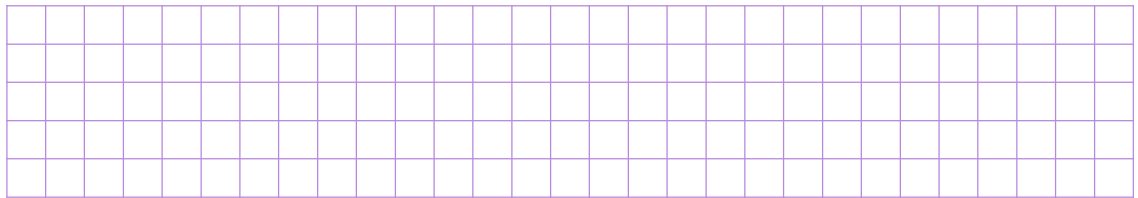
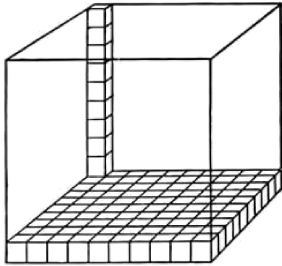


Сурагчийн нэр:

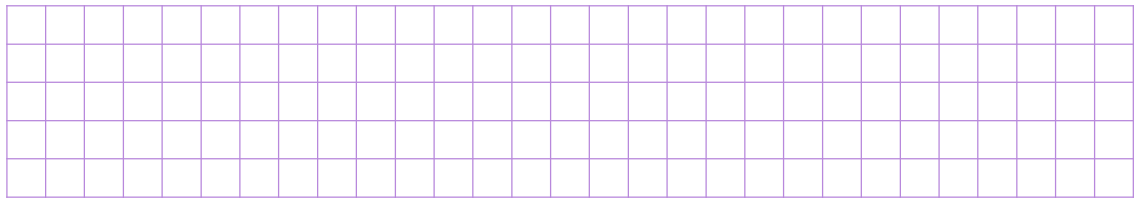
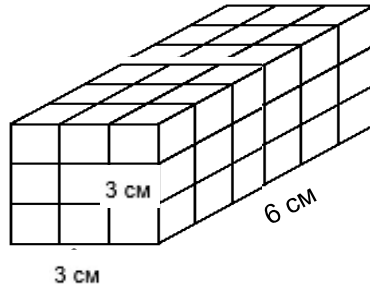
Эхэлсэн: он сар өдөр

 <div style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 2px;">1 см.куб</div> <p>1 см × 1 см × 1 см = 1 см.куб 1 дм × 1 дм × 1 дм = 1 дм.куб 1 м × 1 м × 1 м = 1 м.куб</p>	Куб	Параллелоипед
	 <p>эзлэхүүн = урт × өргөн × өндөр эзлэхүүн = 4 см × 4 см × 4 см = 64 см.куб</p>	 <p>эзлэхүүн = урт × өргөн × өндөр эзлэхүүн = × × = см.куб</p>

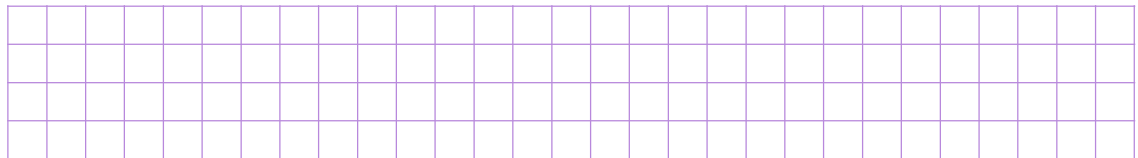
1. Кубын эзлэхүүнийг олоорой.



2. Параллелепипедийн эзлэхүүнийг олоорой.



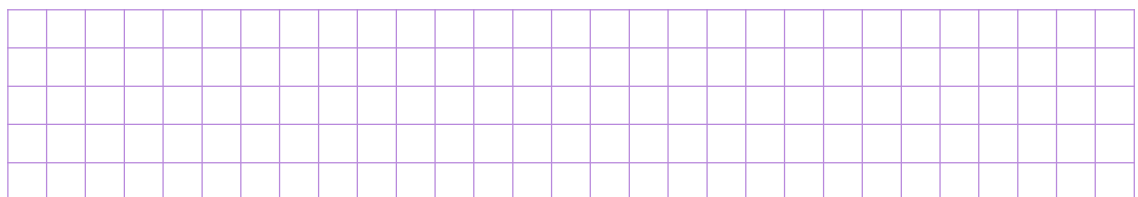
3. Кубийн ирмэг нь 16 см бол ирмэгийн эзлэхүүнийг олоорой.






4. Тасалгааны урт нь 14.3 м, өргөн нь 8 м, өндөр нь 3 м бол эзлэхүүнийг олоорой.



5. Кубийн эзлэхүүн 125 м.куб бол ирмэгийн уртыг олоорой.



Дууссан:сарөдөр

  	Даалгавар	1	2	3	4	5
	Өөрийн үнэлгээ	