



Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

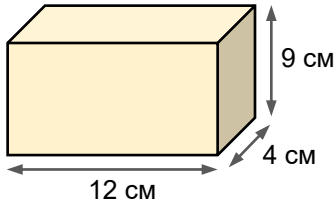


Кубийн 6 талс нь квадрат тул бүх ирмэг нь тэнцүү гэдгийг санаарай.

1 Зураг тус бүрийг ажиглаж, өгүүлбэр үнэн эсэхийг тэмдэглээрэй.

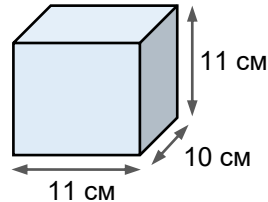
а. Параллелепипед мөн.

- Үнэн Худал



б. Куб мөн.

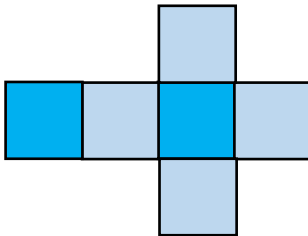
- Үнэн Худал



2 Зураг тус бүрийг ажиглаж, өгүүлбэр үнэн эсэхийг тогтоогоорой.

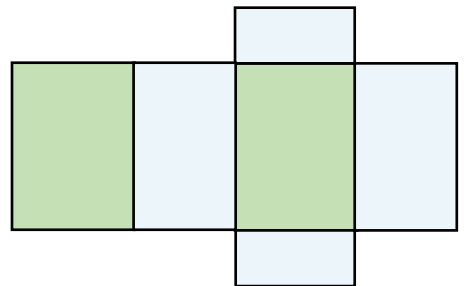
а. Энэ кубийн дэлгээс.

- Үнэн Худал



б. Энэ параллелепипедийн дэлгээс.

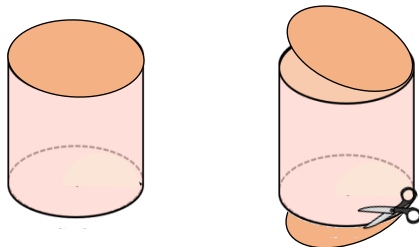
- Үнэн Худал



3 Зураг тус бүрийг ажиглаж, өгүүлбэр үнэн эсэхийг тогтоогоорой.

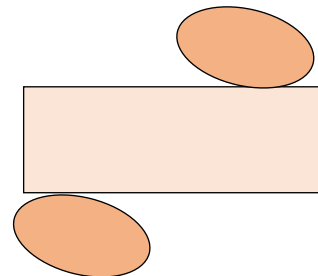
а. Цилиндр нь биет мөн.

- Үнэн Худал



Цилиндрийн дэлгээс мөн.

- Үнэн Худал



4 Өгүүлбэрийг гүйцээж бичээрэй.

а. Параллелепипед нь _____ ирмэгтэй, _____ оройтой, _____ талсттай,

б. Хэрэв параллелепипедийн бүх талс нь квадрат бол _____ мөн.

в. Цилиндр нь _____ мөн.

Дууссан:сарөдөр



Даалгавар	1	2	3	4
Өөрийн үнэлгээ	😊	😊	😊	😊



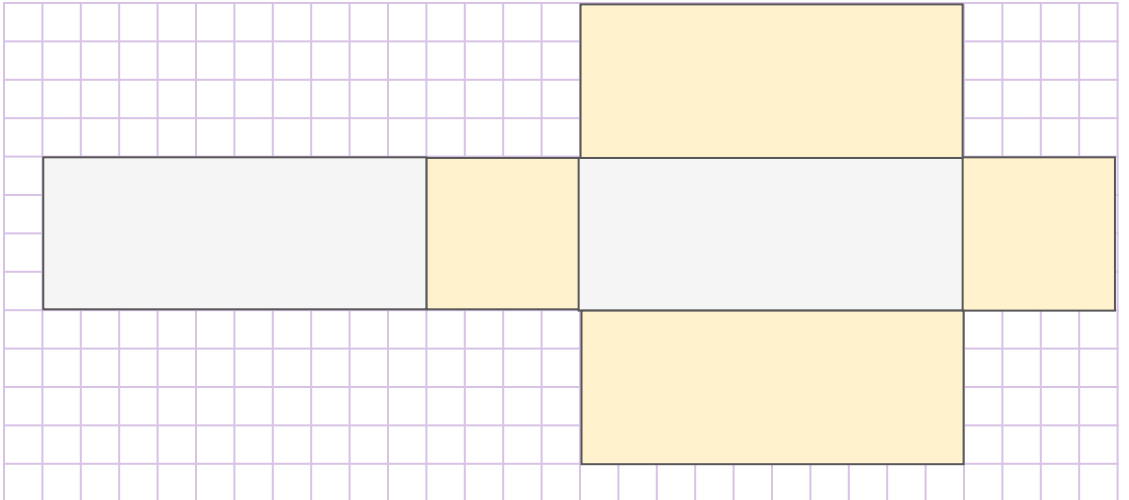
Сурагчийн нэр:

Эхэлсэн: он сар өдөр

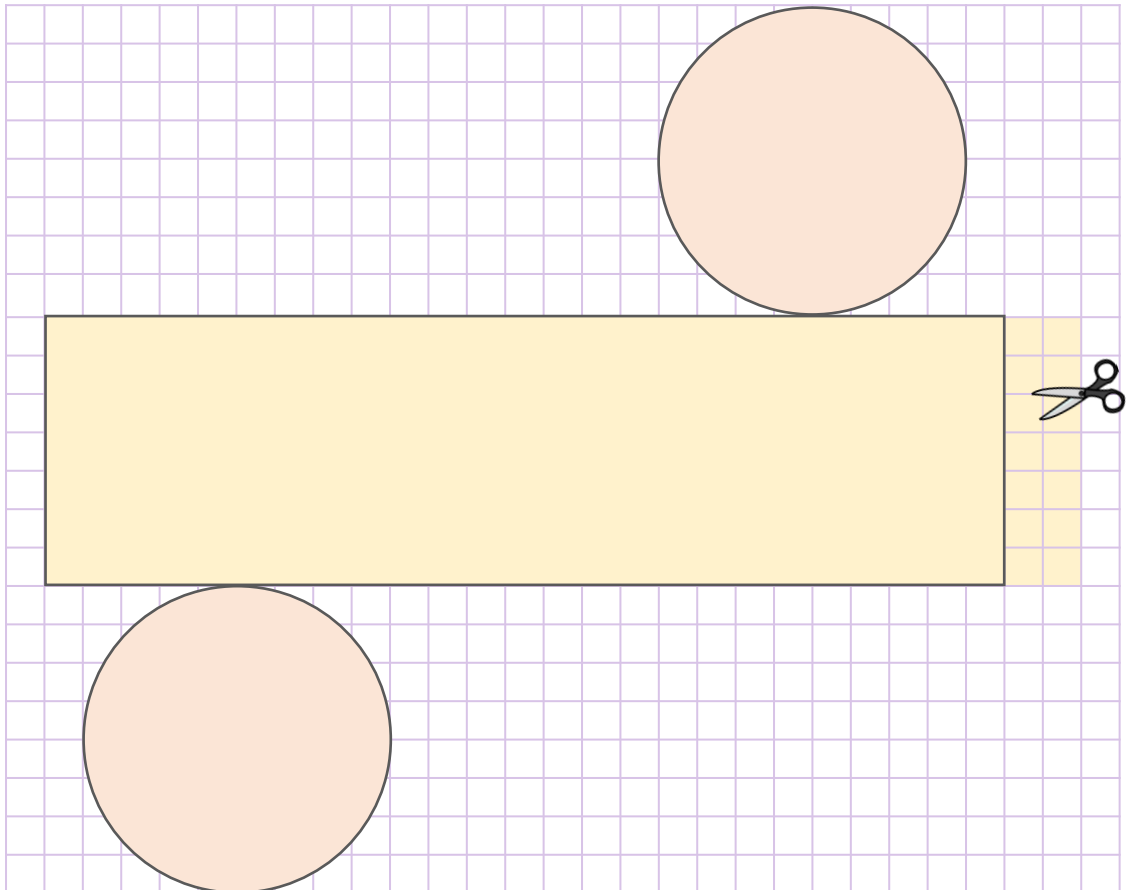


Биетийг дэлгээсээр нь бүтээхдээ наах хэсгээ тооцоорой.

1 Параллелепипедийг дэлгээсээр нь бүтээж, гадаргуугийн талбайг олоорой.



2 Цилиндрийг дэлгээсээр нь бүтээгээрэй. Скоч хэрэглэж болно.



Дууссан:сарөдөр



Даалгавар	1	2
Өөрийн үнэлгээ	😊	😊