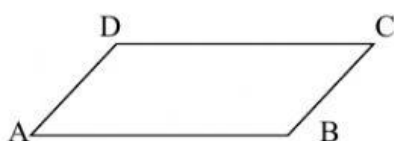


RÖÖPKÜLIK JA TEMA OMADUSED

Vaata joonist ja täida lüngad rööpküliku omaduste põhjal.



Külg AB on küljega, sest rööpküliku on võrdsed.

Külje DC lähisnurgad on \angleja \angle

\angle A lähisküljed onja

Rööpkülikusumma on 180° . Seega \angle A + \angle = 180° .

\angle D = \angle, sest rööpküliku on võrdsed.

Rööpkülikuks nimetatakse, mille vastasküljed on paralleelsed.

Kui rööpküliku külg AB = 12 cm ja BC = 5 cm, siis selle rööpküliku ümbermõõt oncm.