

KODUNE TÖÖ nr 1 (12. klassi 8. kursus)

1. Pere otsustab oma aeda rajada kõrge mustikapeenra, mille põhi on ristkülik mõõtmetega 1 m ja 6 m. Peenra ümber ehitatakse kast kõrgusega 50 cm. Tehke joonis ja tähistage see.

* Mitu ruutmeetrit materjali on vaja peenrakasti ehitamiseks?

* Maasikate kasvatamiseks sobib happeline kasvuturvas, mida müüakse 75-liitriliste kottidega. Mitu kotti kasvuturvast kulub peenrakasti täitmiseks 40 cm kõrguseni?

2. Arvutage korrapärase nelinurkse püramiidi täispindala, kui püramiidi kõrgus on 3,1 m ning külgtahu ja põhja vaheline nurk on 60° .

EDU TEILE!