

Ime i Prezime : _____

Datum: _____

matematika.

otroci.org

GEOMETRIJA – OPSEG ROMBA

Zadatak 7: Računanje opsega romba - Rombovi s omjerom stranica i kutom

Rombovi ima stranice duljine $a = 5$ cm i $b = 10$ cm. Kut između tih stranica je 60 stupnjeva. Izračunaj opseg tog romba.

Rješenje:

Zadatak 8: Računanje opsega romba - Rombovi s omjerom stranica

Rombovi ima stranice duljine $a = 6$ cm i $b = 12$ cm te omjer $a:b = 1:2$. Izračunaj opseg tog romba.

Rješenje:

Zadatak 9: Računanje opsega romba - Rombovi s inačicom Pitagorinog poučka

Rombovi ima stranice duljine $a = 9$ cm, $b = 12$ cm i $c = 15$ cm. Izračunaj opseg tog romba.

Rješenje:
