

Petek: 4. ura v 8. tednu

PREVERJANJE ZNANJA -TRAPEZ

V spletni učilnici rešite preverjanje znanja iz trapeza. Naloge lahko že predhodno rešite v zvezek in potem samo vnesete odgovore v nalogo v spletno učilnico.

Trapez s stranicami dolgimi 10 cm, 8 cm, 4 cm in 6 cm ima obseg velik 28 cm.

Trapez: $a = 7$ cm, $c = 3$ cm, $v = 3$ cm. Njegova ploščina je

Trapez: $a = 11$ cm, $b = 8$ cm, $c = 6$ cm, $d = 5$ cm in $v = 5$ cm. Izračunaj obseg in ploščino.

Trapez: $a = 4$ cm, $c = 8$ cm in $v = 3$ cm. Njegova ploščina je

Enakokraki trapez: $a = 10$ cm, $c = 4$ cm, $b = d = 5$ cm. Izračunaj obseg.

Enakokraki trapez: zunanji kot kota delta meri 50° . Kot alfa meri