

Ime i Prezime : _____

Datum: _____

matematika.

otroci.org

GEOMETRIJA – POVRŠINA TRAPEZA

Zadatak 1: Izračunavanje ploščine trapeza (osnovni primjeri)

Trapez ima osnovice duljine $a = 6$ cm i $b = 10$ cm, te visinu visine $h = 4$ cm. Izračunaj ploščinu trapeza.

Rješenje:

Trapez ima osnovice duljine $a = 8$ cm i $b = 12$ cm, te visinu visine $h = 5$ cm. Izračunaj ploščinu trapeza.

Rješenje:

Zadatak 2: Problemi s ploščinom trapeza (kombinirani primjeri)

Trapez ima osnovice duljine $a = 12$ cm i $b = 16$ cm, te visinu visine $h = 8$ cm. Izračunaj ploščinu trapeza.

Rješenje:

Trapez ima osnovice duljine $a = 10$ cm i $b = 14$ cm, te visinu visine $h = 6$ cm. Izračunaj ploščinu trapeza.

Rješenje:

Zadatak 3: Problemi s ploščinom trapeza (kombinirani primjeri)

Trapez ima osnovice duljine $a = 8$ cm i $b = 12$ cm, te visinu visine $h = 7$ cm. Izračunaj ploščinu trapeza.

Rješenje:
