

Ime i Prezime : _____

Datum: _____

matematika.

otroci.org

GEOMETRIJA – POVRŠINA TRAPEZA

Zadatak 4: Problemi s ploščinom trapeza (kombinirani primjeri)

Trapez ima osnovice duljine $a = 10$ cm i $b = 14$ cm, te visinu visine $h = 8$ cm. Izračunaj ploščinu trapeza.

Rješenje:

Trapez ima osnovice duljine $a = 12$ cm i $b = 16$ cm, te visinu visine $h = 6$ cm. Izračunaj ploščinu trapeza.

Rješenje:

Zadatak 5: Problemi s ploščinom trapeza (kombinirani primjeri)

Trapez ima osnovice duljine $a = 16$ cm i $b = 20$ cm, te visinu visine $h = 10$ cm. Izračunaj ploščinu trapeza.

Rješenje:

Trapez ima osnovice duljine $a = 18$ cm i $b = 24$ cm, te visinu visine $h = 12$ cm. Izračunaj ploščinu trapeza.

Rješenje:

Zadatak 6: Problemi s ploščinom trapeza (kombinirani primjeri)

Trapez ima osnovice duljine $a = 14$ cm i $b = 18$ cm, te visinu visine $h = 8$ cm. Izračunaj ploščinu trapeza.

Rješenje:
