

Ime i Prezime : _____

Datum: _____

matematika.

otroci.org

GEOMETRIJA – POVRŠINA ROMBA

Zadatak 7: Problemi s ploščinom romba (kombinirani primjeri)

Romb ima dijagonale duljine $d_1 = 12$ cm i $d_2 = 16$ cm. Izračunaj ploščinu romba koji ima visinu visine $h = 6$ cm.

Rješenje:

Romb ima stranicu duljine $a = 5$ cm, dijagonalu duljine $d_1 = 7$ cm i visinu visine $h = 4$ cm. Izračunaj ploščinu romba.

Rješenje:

Zadatak 8: Problemi s ploščinom romba (kombinirani primjeri)

Romb ima dijagonale duljine $d_1 = 10$ cm i $d_2 = 14$ cm. Izračunaj ploščinu romba koji ima visinu visine $h = 6$ cm.

Rješenje:

Romb ima stranicu duljine $a = 8$ cm, dijagonalu duljine $d_1 = 12$ cm i visinu visine $h = 7$ cm. Izračunaj ploščinu romba.

Rješenje:

Zadatak 9: Problemi s ploščinom romba (kombinirani primjeri)

Romb ima dijagonale duljine $d_1 = 14$ cm i $d_2 = 18$ cm. Izračunaj ploščinu romba koji ima visinu visine $h = 8$ cm.

Rješenje:
