

Ime i Prezime : _____

Datum: _____

matematika.

otroci.org

PROPORCIONALNOST

Zadatak 1: Troškovi vožnje taksijem

Marko je naručio taksijem prijevoz do škole. Za svaki kilometar taksija plaća 2 eura. Ako je udaljenost od njegove kuće do škole 5 kilometara, koliko će Marko platiti za prijevoz do škole?

Rješenje:

Zadatak 2: Količina vode

Ana i Marko su pripremili limunadu. Za svaki limunadu treba 0.5 litara vode. Ako su pripremili 4 limunade, koliko litara vode trebaju ukupno?

Rješenje:

Zadatak 3: Planiranje puta

Ana i Marko planiraju putovati automobilom na putovanje dulje od 800 kilometara. Ako njihov automobil troši 8 litara goriva na 100 kilometara, koliko će ukupno litara goriva potrošiti na cijelom putovanju?

Rješenje:
