

Datum:

Jméno:

Pomocí trojčlenky vypočítej následující slovní úlohy:

- 1) Maminka zaplatila v obchodě za 5 jogurtů 60 Kč. Kolik by zaplatila při nákupu dvou takových jogurtů?
- 2) Tři brigádníci za směnu načesali 420 kg hrušek. Kolik kilogramů hrušek by při stejném tempu načesali za dvě směny?
- 3) Za dvoukilové balení jablek v marketu zaplatíme 72 Kč. Na tržnici zaplatíme za pětakilové balení jablek 120 Kč. Kde jsou jablka levnější (v přepočtu na 1 kg)?
- 4) Na výrobu 40 koláčů potřebuje pekařka 200 g cukru. Kolik cukru potřebuje na 100 koláčů?
- 5) Průměrná spotřeba osobního automobilu je 6 litrů nafty na 100 ujetých kilometrů. Jakou vzdálenost lze ujet tímto autem, když je v nádrži 42 litrů nafty?