

Příklad 1:

Pokud se na kytku složí pouze 24 žáků přítomných ve třídě, bude každého z nich stát 27 Kč. Kolik by každého žáka stála, kdyby se složili všech 32 žáků ve třídě?

Příklad 2:

Pokud trasu výletu ujedeš na kole rychlostí  $12 \frac{km}{h}$  za 2 h, za jak dlouho ji ujedeš rychlostí  $16 \frac{km}{h}$ .

Příklad 3:

18 Trysek naplní bazén za 12 a půl hodiny. Za jak dlouho naplní bazén 15 trysek?

Příklad 4:

Při spotřebě 0,4 t uhlí denně vydrží zásoba na 36 dní. Na kolik dní bude stačit zásoba, spotřebuje-li se o 16 kg uhlí denně méně?