

Př. 1: Do školní knihovny se kupovaly encyklopedické slovníky za 155 Kč a matematické tabulky za 77 Kč. O kolik procent se koupilo slovníků více než tabulek, stály-li knihy dohromady 12 996 Kč a jejich počet celkem byl 108?

Př. 2: Bunda, jejíž původní cena byla 1200 Kč, byla dvakrát zdražena. Nejprve o 15 %, později o 10 % z nové ceny. Určete konečnou cenu zboží a počet procent, o něž byla zdražena celkem?

Př. 3: Měsíční plat pracovníka banky po nástupu 1. ledna byl 7 500 Kč. Během roku mu byl plat zvýšen o 20 %. Od kterého měsíce pobíral vyšší plat, byl-li jeho celoroční příjem 94 500 Kč?

Př. 1: Do školní knihovny se kupovaly encyklopedické slovníky za 155 Kč a matematické tabulky za 77 Kč. O kolik procent se koupilo slovníků více než tabulek, stály-li knihy dohromady 12 996 Kč a jejich počet celkem byl 108?

Př. 2: Bunda, jejíž původní cena byla 1200 Kč, byla dvakrát zdražena. Nejprve o 15 %, později o 10 % z nové ceny. Určete konečnou cenu zboží a počet procent, o něž byla zdražena celkem?

Př. 3: Měsíční plat pracovníka banky po nástupu 1. ledna byl 7 500 Kč. Během roku mu byl plat zvýšen o 20 %. Od kterého měsíce pobíral vyšší plat, byl-li jeho celoroční příjem 94 500 Kč?

Př. 1: Do školní knihovny se kupovaly encyklopedické slovníky za 155 Kč a matematické tabulky za 77 Kč. O kolik procent se koupilo slovníků více než tabulek, stály-li knihy dohromady 12 996 Kč a jejich počet celkem byl 108?

Př. 2: Bunda, jejíž původní cena byla 1200 Kč, byla dvakrát zdražena. Nejprve o 15 %, později o 10 % z nové ceny. Určete konečnou cenu zboží a počet procent, o něž byla zdražena celkem?

Př. 3: Měsíční plat pracovníka banky po nástupu 1. ledna byl 7 500 Kč. Během roku mu byl plat zvýšen o 20 %. Od kterého měsíce pobíral vyšší plat, byl-li jeho celoroční příjem 94 500 Kč?

Př. 1: Do školní knihovny se kupovaly encyklopedické slovníky za 155 Kč a matematické tabulky za 77 Kč. O kolik procent se koupilo slovníků více než tabulek, stály-li knihy dohromady 12 996 Kč a jejich počet celkem byl 108?

Př. 2: Bunda, jejíž původní cena byla 1200 Kč, byla dvakrát zdražena. Nejprve o 15 %, později o 10 % z nové ceny. Určete konečnou cenu zboží a počet procent, o něž byla zdražena celkem?

Př. 3: Měsíční plat pracovníka banky po nástupu 1. ledna byl 7 500 Kč. Během roku mu byl plat zvýšen o 20 %. Od kterého měsíce pobíral vyšší plat, byl-li jeho celoroční příjem 94 500 Kč?

Př. 1: Do školní knihovny se kupovaly encyklopedické slovníky za 155 Kč a matematické tabulky za 77 Kč. O kolik procent se koupilo slovníků více než tabulek, stály-li knihy dohromady 12 996 Kč a jejich počet celkem byl 108?

Př. 2: Bunda, jejíž původní cena byla 1200 Kč, byla dvakrát zdražena. Nejprve o 15 %, později o 10 % z nové ceny. Určete konečnou cenu zboží a počet procent, o něž byla zdražena celkem?

Př. 3: Měsíční plat pracovníka banky po nástupu 1. ledna byl 7 500 Kč. Během roku mu byl plat zvýšen o 20 %. Od kterého měsíce pobíral vyšší plat, byl-li jeho celoroční příjem 94 500 Kč?

Př. 1: Do školní knihovny se kupovaly encyklopedické slovníky za 155 Kč a matematické tabulky za 77 Kč. O kolik procent se koupilo slovníků více než tabulek, stály-li knihy dohromady 12 996 Kč a jejich počet celkem byl 108?

Př. 2: Bunda, jejíž původní cena byla 1200 Kč, byla dvakrát zdražena. Nejprve o 15 %, později o 10 % z nové ceny. Určete konečnou cenu zboží a počet procent, o něž byla zdražena celkem?

Př. 3: Měsíční plat pracovníka banky po nástupu 1. ledna byl 7 500 Kč. Během roku mu byl plat zvýšen o 20 %. Od kterého měsíce pobíral vyšší plat, byl-li jeho celoroční příjem 94 500 Kč?