


Př. 1: Vypočítej:	36120.31=	
45236.17=	4563.86=	
42731.21=	55603.12=	
137269.23=	7803.34=	
9879.97=		

Př. 2:  
Paní Nováčková zaplatí ročně: za nájem bytu 45072 Kč, za telefon 11844Kč, za spotřebovanou energii a služby 63276 Kč, za dětské obědy 11520 Kč. Pracuje jako prodavačka a měsíčně si vydělá 11478 Kč. Kolik korun utratí za nájem bytu, služby a obědy měsíčně (každé zvlášť a dohromady)?  
Kolik Kč jí měsíčně zbude?


Př. 3:  
Karel měl ušetřeno 239 Kč. Utratil 120 Kč, od maminky dostal 57 Kč. Pracoval na brigádě 8 dní, každý den 8 hodin. Za hodinu si vydělal 34 Kč. Kolik hodin odpracoval a kolik korun si na brigádě vydělal? Kolik korun měl celkem po odpracování brigády?

Př. 4:

dělenec	dělitel	podíl
	9	36
448		8
711	9	
495		5

Př. 5:

činitel	činitel	součin
123	26	
	6	738
623	5	
	7	693

Př. 1: Vypočítej:	36120.31=	
45236.17=	4563.86=	
42731.21=	55603.12=	
137269.23=	7803.34=	
9879.97=		

Př. 2:  
Paní Nováčková zaplatí ročně: za nájem bytu 45072 Kč, za telefon 11844Kč, za spotřebovanou energii a služby 63276 Kč, za dětské obědy 11520 Kč. Pracuje jako prodavačka a měsíčně si vydělá 11478 Kč. Kolik korun utratí za nájem bytu, služby a obědy měsíčně (každé zvlášť a dohromady)?  
Kolik Kč jí měsíčně zbude?

Př. 3:  
Karel měl ušetřeno 239 Kč. Utratil 120 Kč, od maminky dostal 57 Kč. Pracoval na brigádě 8 dní, každý den 8 hodin. Za hodinu si vydělal 34 Kč. Kolik hodin odpracoval a kolik korun si na brigádě vydělal? Kolik korun měl celkem po odpracování brigády?

Př. 4:

dělenec	dělitel	podíl
	9	36
448		8
711	9	
495		5

Př. 5:

činitel	činitel	součin
123	26	
	6	738
623	5	
	7	693