

Vypracuj tyto úlohy

(Pokud nemáš možnost tisknout, přepiš si do sešitu.)

Písemné dělení jednociferným činitelem se zbytkem v oboru do 10000

1. Nejprve odhadni výsledky a pak příklady vypočítej.

odhad		
$895 : 4 =$		zř.

odhad		
$525 : 8 =$		zř.

2. Nejprve odhadni výsledky a pak příklady vypočítej.

odhad		
$897 : 5 =$		zř.

odhad		
$935 : 6 =$		zř.

odhad		
$6238 : 5 =$		zř.

odhad		
$7833 : 6 =$		zř.

odhad		
$8754 : 7 =$		zř.

odhad		
$3425 : 4 =$		zř.

Vypracuj tyto úlohy

(Pokud nemáš možnost tisknout, přepiš si do sešitu.)

Písemné dělení jednociferným činitelem se zbytkem v oboru do 10000

1. Nejprve odhadni výsledky a pak příklady vypočítej.

odhad		
$2329 : 4 =$		zb.

odhad		
$8905 : 6 =$		zb.

odhad		
$6789 : 7 =$		zb.

odhad		
$5029 : 3 =$		zb.

Počítání s kalkulačkou v oboru do 10000

2. Vypočítej.



$236 \cdot 28 =$	
$6453 : 3 =$	
$6765 + 2458 =$	
$9796 - 5359 =$	

3. Počítej, jak nejrychleji umíš. Můžeš použít kalkulačku.

$678 + 2976 =$	
$7768 - 2073 =$	
$4100 + 3764 =$	
$6787 - 3321 =$	

$6700 : 100 =$	
$95 \cdot 84 =$	
$7655 : 5 =$	
$800 \cdot 10 =$	