

b) Čísla zaokrouhli na stovky.

481 ÷		216 ÷	
647 ÷		774 ÷	
273 ÷		381 ÷	
911 ÷		945 ÷	

b) Čísla zaokrouhli na stovky.

481 ÷		216 ÷	
647 ÷		774 ÷	
273 ÷		381 ÷	
911 ÷		945 ÷	

33. Zaokrouhli čísla na desítky, na stovky, na tisíce.

číslo	÷ na desítky	÷ na stovky	÷ na tisíce
2 673			
5 346			
7 652			
9 547			

31. Zapiš čísla zapsaná rozvojem v desítkové soustavě.

$(7 \cdot 1\,000) + (5 \cdot 100) + (2 \cdot 10) + (9 \cdot 1) = 7\,000 + 500 + 20 + 9 = 7\,529$

$(2 \cdot 1\,000) + (7 \cdot 100) + (6 \cdot 10) + (2 \cdot 1) =$  \_\_\_\_\_

$(6 \cdot 1\,000) + (0 \cdot 100) + (3 \cdot 10) + (6 \cdot 1) =$  \_\_\_\_\_

$(8 \cdot 1\,000) + (6 \cdot 100) + (0 \cdot 10) + (0 \cdot 1) =$  \_\_\_\_\_

$(4 \cdot 1\,000) + (5 \cdot 100) + (8 \cdot 10) + (4 \cdot 1) =$  \_\_\_\_\_

26. Napiš rozvinutý zápis čísla v desítkové soustavě.

$2\,574 = (2 \cdot 1\,000) + (5 \cdot 100) + (7 \cdot 10) + (4 \cdot 1)$

$3\,107 =$  \_\_\_\_\_

$8\,236 =$  \_\_\_\_\_

$9\,672 =$  \_\_\_\_\_

$7\,160 =$  \_\_\_\_\_

27. Doplně řádovou tabulku.

číslo	DT	T	S	D	J
8 635					
1 284					
13 051					
6 107					
24 360					
72 891					

38. Vypočítej.

$3\,600 + 400 =$  \_\_\_\_\_

$2\,900 + 700 =$  \_\_\_\_\_

$4\,700 + 1\,200 =$  \_\_\_\_\_

$4\,200 + 800 =$  \_\_\_\_\_

$5\,600 + 600 =$  \_\_\_\_\_

$3\,300 + 4\,400 =$  \_\_\_\_\_

$1\,100 + 900 =$  \_\_\_\_\_

$3\,400 + 800 =$  \_\_\_\_\_

$1\,200 + 5\,300 =$  \_\_\_\_\_

$2\,300 + 700 =$  \_\_\_\_\_

$7\,500 + 700 =$  \_\_\_\_\_

$2\,300 + 6\,400 =$  \_\_\_\_\_