

6. Písemné dělení se zbytkem

M 4/3, str. 44 – 45, 48 – 53, 55

23

45 Vypočítej a proved zkoušku správnosti (na volný list papíru).

a $55 : 4 =$	zb.	b $174 : 5 =$	zb.	$338 : 3 =$	zb.
---------------------	-----	----------------------	-----	-------------	-----

$76 : 6 =$	zb.	$221 : 4 =$	zb.	$759 : 6 =$	zb.
------------	-----	-------------	-----	-------------	-----

$93 : 8 =$	zb.	$401 : 7 =$	zb.	$847 : 2 =$	zb.
------------	-----	-------------	-----	-------------	-----

$46 : 5 =$	zb.	$346 : 9 =$	zb.	$916 : 8 =$	zb.
------------	-----	-------------	-----	-------------	-----

46 Vypočítej neúplný podíl a zbytek. Prove zkoušku správnosti.

a $27 : 2 =$	b $734 : 8 =$
---------------------	----------------------

$84 : 9 =$	$527 : 4 =$
------------	-------------

$38 : 3 =$	$831 : 6 =$
------------	-------------

$60 : 7 =$	$977 : 5 =$
------------	-------------

5. Písemné dělení jednocif. dělitelem (beze zbytku)

22

M 4/3, str. 40 – 43

43 Vypočítej podíl, kontrolu proved pomocí počítačky.

a $4100 : 5 =$	$1998 : 3 =$	$3647 : 7 =$	$3060 : 6 =$
-----------------------	--------------	--------------	--------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

$2436 : 4 =$	$5016 : 8 =$	$2304 : 6 =$	$3771 : 9 =$
--------------	--------------	--------------	--------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

b $57015 : 3 =$	$356\ 424 : 4 =$	$424\ 560 : 8 =$
------------------------	------------------	------------------

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

44 Oprav a oznamuj domácí úkol.

$496 : 4 = 122$	$436 : 7 = 42$	$123 : 3 = 61$
-----------------	----------------	----------------

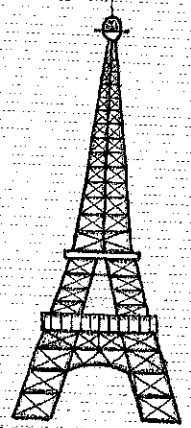
$975 : 3 = 325$	$459 : 6 = 75$	$194 : 2 = 98$
-----------------	----------------	----------------

$2605 : 5 = 522$	$4942 : 7 = 706$	$2457 : 7 = 35$
------------------	------------------	-----------------

1 Zaokrouhlí daná čísla na –

	desítky	stovky	tisíce	desetitisíce	statisíce
63 128					
5 641					
128 435					
7 806					
681 500					
10 051					
555 555					
83 999					
700 000					
43 322					

- 2** V autoatlace je uvedeno, že vzdálenost z Prahy do Paříže je 1 064 km. Zaokrouhlí na stovky a vypočítej, za jak dluho ujede auto tuto vzdálenost, když za hodinu urazí přibližně 100 km.



- 3** Doplň možná zaokrouhlovaná čísla (zaokrouhleno na tisíce).

$\approx 7\ 000$

$\approx 28\ 000$

$\approx 645\ 000$

XV. Zaokrouhlování čísel • [2MP] Jak se jmenuje věž na obrázku? V encyklopédii nebo na internetu o ní najdete zajímavé číselné údaje (výška, počet schodů atd.). Vyhledejte na mapě, kde leží Paříž. Ve kterém státu budete hledat?