

## 5. Písemné dělení jednocif. dělitelem (beze zbytku)

22

M 4/3, str. 40 – 43

**43** Vypočítej podíl, kontrolu proved pomoci počítačky.

**a**  $4\ 100 : 5 =$        $1\ 998 : 3 =$        $3\ 647 : 7 =$        $3\ 060 : 6 =$

$2\ 436 : 4 =$        $5\ 016 : 8 =$        $2\ 304 : 6 =$        $3\ 771 : 9 =$

**b**  $57\ 015 : 3 =$        $356\ 424 : 4 =$        $424\ 560 : 8 =$

**44** Oprav a oznámkuj domácí úkol.

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

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

$2\ 605 : 5 = 522$        $4\ 942 : 7 = 706$        $2\ 457 : 7 = 35$

## 6. Písemné dělení se zbytkem

M 4/3, str. 44 – 45, 48 – 53, 55

23



**45** Vypočítej a proved zkušku 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. Proved zkušku správnosti.

**a**  $27 : 2 =$

$84 : 9 =$

$38 : 3 =$

$60 : 7 =$

**b**  $734 : 8 =$

$527 : 4 =$

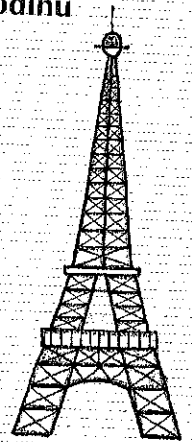
$831 : 6 =$

$977 : 5 =$

**1** Zaokrouhli daná čísla na –

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

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



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

_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

≈ 7 000

≈ 28 000

≈ 645 000

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