

OPAKOVÁNÍ

Můžete okopírovat se zvětšením na 125 %.

1. Daná čísla zaokrouhli. Zaokrouhlená čísla zmenši o 50.

Daná čísla	231	587	448	324	918	105	782	77	655	809
Zaokrouhleno na desítky ←										
O 50 menší než										

20

2. Sečti písemně. Správnost výsledků si ověř zkouškou:

a) 425	182	346	153	243	b) 482	107	348	148	276
<u>132</u>	<u>517</u>	<u>232</u>	<u>636</u>	<u>452</u>	<u>289</u>	<u>843</u>	<u>295</u>	<u>367</u>	<u>547</u>
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

5

5

3. Odečti písemně. Správnost výsledků si ověř zkouškou:

a) 458	685	839	485	769	b) 547	336	509	835	927
- <u>241</u>	- <u>373</u>	- <u>618</u>	- <u>240</u>	- <u>256</u>	- <u>239</u>	- <u>248</u>	- <u>397</u>	- <u>476</u>	- <u>629</u>
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

5

5

4. V obci Borová je 590 obyvatel, v obci Jedlová je 620 obyvatel.

O kolik více obyvatel je v Jedlové než v Borové?

Zápis: _____

Výpočet: _____

Odpověď: _____

2

5. Doplň: 1 m = ___ cm 1 cm = ___ mm 1 hl = ___ l

7 m = ___ cm	40 mm = ___ cm	200 l = ___ hl
10 m = ___ cm	230 mm = ___ cm	800 l = ___ hl
6 m = ___ cm	120 mm = ___ cm	4 hl = ___ l
200 cm = ___ m	82 cm = ___ mm	7 hl = ___ l

15

6. Jaká je silniční vzdálenost z Chebu do Liberce přes Prahu, když vzdálenost Cheb – Praha je 175 km a vzdálenost Praha – Liberec je 102 km?

Zápis: _____

Výpočet: _____

Odpověď: _____

2

7. Petr dostal od babičky 120 Kč a od rodičů 150 Kč. Koupil si knihu za 69 Kč.

Kolik korun mu zůstalo?

Zápis: _____

Výpočet: _____

Odpověď: _____

2

8. Vypočítej:

$500 + 6 \cdot 10 =$	$=$	$=$	$880 - 4 \cdot 5 =$	$=$	$=$
$90 + (250 - 40) =$	$=$	$=$	$70 : 7 + 340 =$	$=$	$=$
$470 - (90 + 80) =$	$=$	$=$	$600 : 10 + 200 =$	$=$	$=$
$900 - (500 - 300) =$	$=$	$=$	$400 : 4 - 15 =$	$=$	$=$

8

9. Zaokrouhli na stovky: $578 \doteq$ ___ $242 \doteq$ ___ $356 \doteq$ ___ $461 \doteq$ ___ $237 \doteq$ ___

5

Maximální počet bodů: 74

Dosažený počet bodů: