

1. Vypočítej:

$839 + 5 = 844$	$773 - 8 = 765$	$588 + 7 = 595$	$452 - 5 = 447$
$146 + 6 = 152$	$826 - 5 = 821$	$127 + 5 = 132$	$147 - 9 = 138$
$354 + 8 = 362$	$654 - 9 = 645$	$369 + 6 = 375$	$320 - 9 = 311$
$956 + 7 = 963$	$753 - 8 = 745$	$258 + 4 = 262$	$987 - 5 = 982$
$349 + 8 = 357$	$373 - 9 = 364$	$383 - 5 = 378$	$352 - 9 = 343$

2. Cvičení podle učebnice – strana 73, cvičení 4:

a) Seřad ceny bot podle ceny od nejdražších po nejlevnější.

296	290	289	284
-----	-----	-----	-----

b) Napiš, kdo měl nejdražší a kdo nejlevnější boty.

Nejdražší boty měla: *Adilka*

Nejlevnější boty měla: *Mirka*



3. Navrni tabulku, ze které lze určit, kdy bude mít kniha 180 stran.

Spisovatel píše novou knihu. Každý den napíše přesně 6 stránek. V současné době má už napsáno 156 stran. Spočítej, kolik stránek bude mít na psáno zítra, pozítří, popozítří... za dalších 10 dní.

156
156

3. den $156 + 6 = 162$

4. den $162 + 6 = 168$

5. den $168 + 6 = 174$

6. den $174 + 6 = 180$

7. den $180 + 6 = 186$

8. den $186 + 6 = 192$

9. den $192 + 6 = 198$

10. den $198 + 6 = 204$

$204 + 6 = 210$

4. Řeš slovní úlohu:

V obchodě Sport měli 2 druhy kopacích míčů. Jeden stál 565 Kč a ten druhý byl o 8 Kč levnější. Kolik korun stál druhý míč?

5. Řeš slovní úlohu:

Ivan dostal novou topičkovou soupravu za 283 Kč. Jana dostala soupravu, která byla o 9 Kč levnější. Kolik korun stála Jana souprava?