Meno: ............................................................. Meno: .............................................................

Počítame do 1 000 bez prechodu s Motajkom Počítame do 1 000 bez prechodu s Motajkom

v

1.Vyfarbi väčšie číslo:

2. Doplň v pyramíde chýbajúce číslo:

3. Pripíš ľuboľné 3-ciferné číslo, ktoré bude

menšie:

457 ............. 910 ............. 381 ..........

4. Porovnaj čísla znamienkom <, >:

451 541 218 208 663 636

460

860

300

670

460

130

818

618

5. Vypočítaj retiazkové príklady:

400 + 100 + 20 + 100 + 10 = ...............

230 + 20 + 300 – 100 + 5 = ...............

780 – 30 – 400 – 150 + 10 = ..............

690 – 400 – 70 – 100 + 7 = .............

6. Doplň chýbajúce číslo:

+ = + =

+ = – =

7. Kolobežka stála v obchode 120€.

Bicykel bol o 30€ drahší. Koľko stál bicykel?

Koľko stáli obe veci?

Bicykel stál .................. .

Obe veci stáli ........................ .

5. Vypočítaj retiazkové príklady:

400 + 100 + 20 + 100 + 10 = ...............

230 + 20 + 300 – 100 + 5 = ..............

780 – 30 – 400 – 150 + 10 = ..............

690 – 400 – 70 – 100 + 7 = .............

6. Doplň chýbajúce číslo:

+ = + =

+ – =

7. Kolobežka stála v obchode 120€.

Bicykel bol o  30€ drahší. Koľko stál bicykel?

Koľko stáli obe veci?

Bicykel stál .................. .

Obe veci stáli ........................ .

2. Doplň v pyramíde chýbajúce číslo:

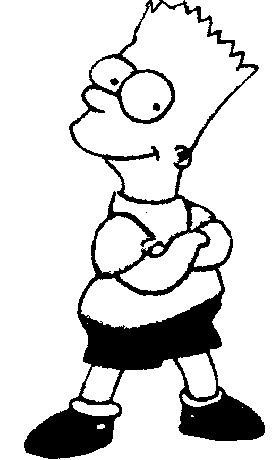
3. Pripíš ľuboľné 3-ciferné číslo, ktoré bude

menšie:

457 ............. 910 ............. 381 ..........

4. Porovnaj čísla znamienkom <, >:

451 541 218 208 663 636



300

860

670

540

130

818

618

540

590

780

590

780

130

0

100

240

320

130

240

100

320

460

406

631

613

326

328

450

540

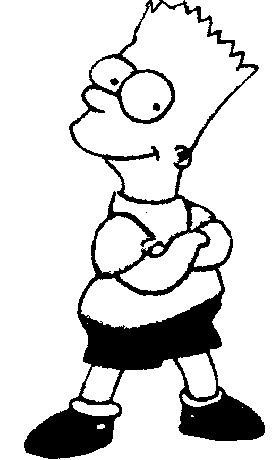
1.Vyfarbi väčšie číslo:

406

460

631

613



326

328

450

540