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