**Kontrolná práca; „Operácie s prirodzenými číslami“; 6. r.; forma A Kontrolná práca; „Operácie s prirodzenými číslami“; 6. r.; forma B**

1. **Sčítaj: 1) Sčítaj:**

21 349 + 987 = 32 045 + 798 =

1. **Odčítaj: 2) Odčítaj:**

6 000 709 – 9 128 = 5 010 004 – 3 987 =

1. **Vynásob: 3) Vynásob:**
2. 7 . 31 095 = a) 42 079 . 8 =
3. 2 658 . 27 = b) 6 214 . 37 =
4. **Vydeľ: 4) Vydeľ:**

621 320 : 8 = 759 560 : 8 =

1. **Vypočítaj: (daj pozor na poradie počtových úkonov!) 5) Vypočítaj: (daj pozor na poradie počtových úkonov!)**
2. 64 : 4 – 2 . 5 = a) 48 : 4 – 2 . 3 =
3. 64 : ( 4 – 2 ) . 5 = b) 48 : ( 4 – 2 ) . 3 =

„Operácie s prirodzenými číslami“; Riešenia, bodovanie, stupnica:

Forma A  Forma B Body:

1. 22 336 1) 32 843 1 bod
2. 5 991 581 2) 5 006 017 1 bod
3. a) 217 665 3) a) 336 632 1 bod

b) 71 766 b) 329 918 3 body

4) 77 665 4) 94 945 2 body

5) a) 6 5) a) 6 2 body

b) 160 b) 72 2 body

∑ 12 bodov

STUPNICA: 12-11 bodov: ... 1

10- 9 bodov: ... 2

8- 6 bodov: ... 3

5- 4 body: ... 4

3 – 0 bodov:... 5