**A. Kontrolná práca – Desatinné čísla**

1. Napíš tieto desatinné čísla: a, dve celé dvanásť tisícin; b, nula celých šesť desatín
2. Porovnaj čísla: a) 1,09 a  0,1 b) 3,14 a 3,9 c, 16,9 a 16,90
3. Usporiadaj vzostupne: 3,03; 50,3; 1,2; 4,11
4. Podpíš pod seba a vypočítaj : a) 1,9 + 3,4 = b) 4 + 1,6 = c) 42,9 + 5,13 =
5. Podpíš pod seba a vypočítaj : a) 9,1 - 6,2 = b) 5 - 0,25 = c) 15,02 – 3,014 =

**A. Kontrolná práca – Desatinné čísla**

1. Napíš tieto desatinné čísla: a, dve celé dvanásť tisícin; b, nula celých šesť desatín
2. Porovnaj čísla: a) 1,09 a  0,1 b) 3,14 a 3,9 c, 16,9 a 16,90
3. Usporiadaj vzostupne: 3,03; 50,3; 1,2; 4,11
4. Podpíš pod seba a vypočítaj : a) 1,9 + 3,4 = b) 4 + 1,6 = c) 42,9 + 5,13 =
5. Podpíš pod seba a vypočítaj : a) 9,1 - 6,2 = b) 5 - 0,25 = c) 15,02 – 3,014 =

**A. Kontrolná práca – Desatinné čísla**

1. Napíš tieto desatinné čísla: a, dve celé dvanásť tisícin; b, nula celých šesť desatín
2. Porovnaj čísla: a) 1,09 a  0,1 b) 3,14 a 3,9 c, 16,9 a 16,90
3. Usporiadaj vzostupne: 3,03; 50,3; 1,2; 4,11
4. Podpíš pod seba a vypočítaj : a) 1,9 + 3,4 = b) 4 + 1,6 = c) 42,9 + 5,13 =
5. Podpíš pod seba a vypočítaj : a) 9,1 - 6,2 = b) 5 - 0,25 = c) 15,02 – 3,014 =

**A. Kontrolná práca – Desatinné čísla**

1. Napíš tieto desatinné čísla: a, dve celé dvanásť tisícin; b, nula celých šesť desatín
2. Porovnaj čísla: a) 1,09 a  0,1 b) 3,14 a 3,9 c, 16,9 a 16,90
3. Usporiadaj vzostupne: 3,03; 50,3; 1,2; 4,11
4. Podpíš pod seba a vypočítaj : a) 1,9 + 3,4 = b) 4 + 1,6 = c) 42,9 + 5,13 =
5. Podpíš pod seba a vypočítaj : a) 9,1 - 6,2 = b) 5 - 0,25 = c) 15,02 – 3,014 =

**B. Kontrolná práca – Desatinné čísla**

1. Podpíš pod seba a vypočítaj : a) 9,1 - 6,2 = b) 5 - 0,25 = c) 15,02 – 3,014 =
2. Podpíš pod seba a vypočítaj : a) 1,9 + 3,4 = b) 4 + 1,6 = c) 42,9 + 5,13 =
3. Porovnaj čísla: a) 1,09 a  0,1 b) 3,14 a 3,9 c, 16,9 a 16,90
4. Napíš tieto desatinné čísla: a, dve celé dvanásť tisícin; b, nula celých šesť desatín
5. Usporiadaj zostupne: 3,03; 50,3; 1,2; 4,11

**B. Kontrolná práca – Desatinné čísla**

1. Podpíš pod seba a vypočítaj : a) 9,1 - 6,2 = b) 5 - 0,25 = c) 15,02 – 3,014 =
2. Podpíš pod seba a vypočítaj : a) 1,9 + 3,4 = b) 4 + 1,6 = c) 42,9 + 5,13 =
3. Porovnaj čísla: a) 1,09 a  0,1 b) 3,14 a 3,9 c, 16,9 a 16,90
4. Napíš tieto desatinné čísla: a, dve celé dvanásť tisícin; b, nula celých šesť desatín
5. Usporiadaj zostupne: 3,03; 50,3; 1,2; 4,11

**B. Kontrolná práca – Desatinné čísla**

1. Podpíš pod seba a vypočítaj : a) 9,1 - 6,2 = b) 5 - 0,25 = c) 15,02 – 3,014 =
2. Podpíš pod seba a vypočítaj : a) 1,9 + 3,4 = b) 4 + 1,6 = c) 42,9 + 5,13 =
3. Porovnaj čísla: a) 1,09 a  0,1 b) 3,14 a 3,9 c, 16,9 a 16,90
4. Napíš tieto desatinné čísla: a, dve celé dvanásť tisícin; b, nula celých šesť desatín
5. Usporiadaj zostupne: 3,03; 50,3; 1,2; 4,11

**B. Kontrolná práca – Desatinné čísla**

1. Podpíš pod seba a vypočítaj : a) 9,1 - 6,2 = b) 5 - 0,25 = c) 15,02 – 3,014 =
2. Podpíš pod seba a vypočítaj : a) 1,9 + 3,4 = b) 4 + 1,6 = c) 42,9 + 5,13 =
3. Porovnaj čísla: a) 1,09 a  0,1 b) 3,14 a 3,9 c, 16,9 a 16,90
4. Napíš tieto desatinné čísla: a, dve celé dvanásť tisícin; b, nula celých šesť desatín
5. Usporiadaj zostupne: 3,03; 50,3; 1,2; 4,11