|  |  |
| --- | --- |
| 8) Napište zkráceným i rozvinutým zápisem číslo:  a) dva tisíce tři sta dvacet sedm  b) třicet jedna tisíc čtyři sta padesát  c) čtyři miliony sto sedm tisíc  d) pět set dvacet tisíc třicet osm  **Porovnávání přirozených čísel podle velikosti**  1) Víceciferné číslo je vždy větší  Př. 785 > 98 1 012 > 896 9 < 14 15 024 > 9 653  2) Čísla o stejném počtu cifer porovnáváme od nejvyššího řádu (odleva)  P. 785 > 698 375 < 398 834 < 837 4 452 > 4 245  9) Porovnejte (< > =) :   1. 2 036 2 360 e) 12 971 20 070 2. 1 262 985 f) 3 262 17 485 3. 1 002 1 020 g) 1 002 1 020 4. 252 525 h) 752 525   10) Seřaďte od největšího čísla k nejmenšímu  a) 3 241 2 413 4 312 2 341 3 124 4 231  b) 4 554 5 445 4 455 5 454 5 544 4 545  11) Zakroužkujte:  a) čísla větší než 3 000  12 241 2 413 3 012 986 3 000 35 124 2 986  b) čísla menší než 50 000  52 241 36 413 50 000 49 861 11 111 135 124 | 12) Opravte chyby:   1. 4 136 < 4 361 e) 13 871 > 31 970 2. 2 362 > 3 262 f) 3 262 = 3 262 3. 1 562 < 1 098 g) 12 002 < 9 928 4. 382 > 328 h) 12 212 = 12 121   **Zaokrouhlování přirozených čísel**  Před číslicemi 0, 1, 2, 3, 4 zaokrouhlujeme dolů  Př. Zaokrouhlete na desítky: 12 342 12 340 7 963 7 960  Před číslicemi 5, 6, 7, 8, 9 zaokrouhlujeme nahoru  Př. Zaokrouhlete na stovky: 56 382 56 400 9 563 9 600  13) Zaokrouhlete na desítky:  a) 753 d) 4 453  b) 7 676 e) 78  c) 22 821 f) 2 296  14) Zaokrouhlete na stovky:  a) 5 395 d) 6 719  b) 24 756 e) 86  c) 639 f) 3 951  15) Nalezněte a opravte chyby v zaokrouhlení na stovky:  a) 1 743 1 800 e) 149 100  b) 9 456 9 460 f) 2 986 2000  c) 27 622 27 600 g) 49 0  d) 453 500 h) 1 996 2 000 |
|  |  |