|  |  |
| --- | --- |
| **32. Desetinná čísla- opakování**1) Vypočítejte zpaměti:h) 3,4 - 2 =i) 0,12 : 10 =j) 0,09 : 0,3 =k) 0,1 - 0,09 =l) 2 : 5 =m) 600 . 0,07 =n) 0,04 + 0,06 =a) 0,23 + 0,3 =b) 0,4 - 0,02 =c) 0,4 . 0,2 =d) 3,5 : 0,5 =e) 700 . 0,8 =f) 8,5 + 1,5 =g) 100 . 0,027 = 2) Vypočítejte zpaměti:a) 0,02 0,2b) 2,41 2,4c) 4,2 4,11d) 0,009 0,01e) 15,9 16,01h) 1,5 : 50 =i) 1000 . 0,87 =j) 4,5 - 1,8 =k) 0,13 + 0,07 =l) 5 : 2 =m) 7,5 . 10 =n) 0,018 : 0,3 =a) 0,01 - 0,003 =b) 90 . 0,001 =c) 0,9 + 1,2 =d) 4,5 : 100 =e) 0,05 . 0,08 =f) 1,75 + 0,25 =g) 23 - 22,99 = 3) Vypočítejte zpaměti:h) 4,1 . 0 =i) 0,79 : 100 =j) 22,2 + 17,8 =k) 1,2 : 0,03 =l) 1 : 0 =m) 0,09 : 1 =n) 0,001 + 0,099 =a) 0,36 : 6 =b) 0,09 . 1 =c) 14,3 + 9 =d) 0 : 4 =e) 1 : 0,05 =f) 100 . 0,2 =g) 10 - 0,1 =9) Doplňte chybějící číslo:h) 0,4 . = 0,08i) 0,4 - = 0,37j) : 8 = 0,04k) 0,75 + = 1l) 3,6 . = 0 m) - 0,04 = 0,02 n) 7 : = 3,5a) 0,13 + = 0,2b) . 100 = 0,5c) 7,2 - = 4,2d) : 5 = 0,2e) 0,4 + = 0,44f) 2 : = 4g) . 0,001 = 0,3 10) Vypočítejte:a) (0,2 – 0,04) . 0,2 =b) 0,7 + 0,6 . 0,3 =c) (3,3 – 2,8) : (0,1 + 0,15) =d) 0,02 – 0,03 . 0,3 =e) 10 . (0,5 – 0,15) =11) Vypočítejte:a) (1 – 0,04) . (14,4 – 4,4) = b) 0,7 : 2 + 0,2 . 0,3 =c) (3,3 + 6,7) : (2,1 + 0,40) =d) 0,9 – 4 . 0,2 =e) 0,2 . (0,5 – 0,1) . 0,1 = | 4) Zaokrouhlete na desetiny:c) 15,369 =d) 0,0853 =a) 3,2153 =b) 0,172 =5) Zaokrouhlete na setiny:c) 0,7423 =d) 0,0871 =a) 14,783 =b) 0,8593 =6) Zaokrouhlete na tisíciny:c) 12,23732 =d) 0,74536 =a) 0,4586 =b) 1,478931 =7) Porovnejte (< > =) :k) 4,8 0,49l) 0,099 0,01m) 0,507 0,570n) 3,00 3o) 15 14,99f) 0,007 0,01g) 0,44 0,044h) 0,93 0,930i) 0,999 1j) 0,05 0,0558) Nalezněte a opravte chyby:h) 0,2 . 0,3 = 0,6i) 0,202 + 0,02 = 0,222j) 0,3 - 0,03 = 0,27k) 0,38 : 100 = 0,038l) 0,6 . 0 = 0m) 1,5 + 0,25 = 1,75n) 0,008 : 0,008 = 0,001a) 0,54 + 0,2 = 0,74b) 1,7 . 20 = 34c) 0,35 : 35 = 0,1d) 100 . 0,025 = 2,5e) 0,003 + 0,007 = 0,01f) 1,8 : 0,3 = 0,6g) 2 - 0,6 = 1,412) Na číselné ose doplňte vyznačená čísla:  13) Zapište správně pod sebe a písemně vypočítejte: a) 5,783 + 52,864 = b) 23,98 + 5,875 = c) 8,619 - 0,73 = d) 4,48 - 0,535 =14) Písemně pod sebou vynásobte: a) 8,7 b) 29,6 c) 0,537 d) 2,67 . 0,45 . 6,8 . 7,6 . 0,083  15) Písemně vydělte: 6259,3 : 7 = |
|  |  |