***Delíme desatinné číslo prirodzeným číslom***

Desatinné číslo delíme prirodzeným číslom tak, že najskôr delíme celú časť. Po jej vydelení dáme do podielu desatinnú čiarku a potom delíme desatinnú časť ako prirodzené číslo.

*1.* ***Deľ:***

a) 15,4 : 2 = d) 3,24 : 3 = g) 13,36 : 4 =

b) 26,6 : 7 = e) 1,35 : 9 = h) 4, 208 : 4 =

c) 31, 8 : 6 = f) 28,5 : 5 = i) 86,142 : 7 =

***2. Vypočítaj „malú delilku“ desatinných čísel:***

0,64 : 8 0,36 : 6 8,1 : 9 0,6 : 2

0,24 : 8 0,24 : 6 3,6 : 9 1,8 : 2

0,40 : 8 0,60 : 6 7,2 : 9 0,04 : 2

0,16 : 8 0,12 : 6 2,7 : 9 0,20 : 2

0,32 : 8 0,54 : 6 9,0 : 9 0,14 : 2

0,56 : 8 0,30 : 6 1,8 : 9 0,8 : 2

0,08 : 8 0,48 : 6 6,3 : 9 1,2 : 2

0,48 : 8 0,06 : 6 4,5 : 9 1,6 : 2

0,80 : 8 0,18 : 6 0,9 : 9 0,2 : 2

*3. Vydeľ a urob skúšku správnosti:*

a) 44,4 : 12 = c) 101,64 : 28 = e) 127,25 : 25 =

b) 184,28 : 34 = d) 84,7 : 11 = f) 732,578 : 14 =

h) 24,36 : 12= g) 81,246 : 66 =