**Desetinná čísla – dělení**

1. Vyděl zpaměti:

a) 17,4 : 10 = f) 54,2 : 5,42=

b) 0,05 : 10 = g) 3: 0,03 =

c) -(125,3) : 100 = h) 0,001 : 0,1 =

d) 192,6 : 1000 = ch) 0,45 . 4,5 =

e) 7,2 : (-1000) = i) 0,2 : 0,200 =

1. Vypočtěte zpaměti:

a) 1,5 : 0,3 = e) 0,18 : 9=

b) 8: 0,2 = f) 6 : 0,001 =

c)0,36 : 0,12 = g) 0,069 : 0,03 =

 d) 1 : 0,05= h) 0,028 : 0,4 =

1. Dělte beze zbytku:

a) 76: 5= e) 12,45 : 0,3 =

b) 132 25 = f) 964 : 0,4=

c) 51 : 8 = g) 6,48 : 1,2 =

d) 12 : 16= h) 0,1863 : 0,9 =

1. Dělte se zbytkem:

a) 4,1 :0,3 = d) 7,135 :0,5 =

b) 10 : 0,07 = e) 26,1 : 0,74 =

1. Dělte na 2 desetinná místa (zaokrouhlete na setiny):

a) 17 : 6 = d) 34,78 : 200=

b) 10 : 7 = e) 281.07 : 90 =

c) 91 : 18= f) 83,14 : 300 =