**Desetinná čísla – dělení**

1. Vyděl zpaměti:
   1. 17,4 : 10 = f) 54,2 : 5,42=
   2. 0,05 : 10 = g) 3: 0,03 =
   3. -(125,3) : 100 = h) 0,001 : 0,1 =
   4. 192,6 : 1000 = ch) 0,45 . 4,5 =
   5. 7,2 : (-1000) = i) 0,2 : 0,200 =

1. Vypočtěte zpaměti:
   1. 1,5 : 0,3 = e) 0,18 : 9=
   2. 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:
   1. 76: 5= e) 12,45 : 0,3 =
   2. 132 25 = f) 964 : 0,4=
   3. 51 : 8 = g) 6,48 : 1,2 =
   4. 12 : 16= h) 0,1863 : 0,9 =

1. Dělte se zbytkem:
   1. 4,1 :0,3 = d) 7,135 :0,5 =
   2. 10 : 0,07 = e) 26,1 : 0,74 =

1. Dělte na 2 desetinná místa (zaokrouhlete na setiny):
   1. 17 : 6 = d) 34,78 : 200=
   2. 10 : 7 = e) 281.07 : 90 =
   3. 91 : 18= f) 83,14 : 300 =