1.

1. 0,3 . 100 = 0,42 . 0,3 =
2. 0,3 . 0,5 + 0,6 . 0,4 = 0,36 + 4,2 =
3. 0,3 . 1000 = 0,5 . 0,52 =
4. 0,4 . 0,8 + 0,3 . 0,7 = 8,36 + 0,7 =

2. Děl na 2 des. místa, proveď zkoušku:

 124,8 : 5 = Zk.

 418,2 : 5 = Zk.

3 . Doplň správná čísla:

a) 30 + 0,4 · 5 + 100 ─ 0,8 ·7 + 2 · 0,6 = 30 + \_\_\_ + 100 ─ \_\_\_\_ + \_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_

b) 5 · 6,6 + 8 · 1,1 + 0,3 + 4 · 0,5 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_\_

c) 7 ─ 1,7 · 2 + 0,3 · 8 + 0,5 · (6 + 4) = \_\_\_\_ ─ \_\_\_\_ + \_\_\_\_ + \_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_\_

d) (2,84 + 2,85) · 2 + 3 · (5,4 + 2,8) + 4 · (5,6 + 4,3)= (\_\_\_\_\_\_\_) · 2 + 3· (\_\_\_\_\_\_)

+ (\_\_\_\_\_\_) = \_\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_\_

4.

 15 : (0,3 + 0,2) = (1,6 ─ 0,8) : 0,2 =

(1,9 + 1,1) : (2,1 ─ 0,1) = 4 + 2,4 : 0,8 + 3 =

5. Pro šikovné žáky: navíc ( jen ten kdo chce)

7 · [2,6 + (3,5 + 4,8) ─ 5,7] =

[38 + (12 ─ 3,4) ─ 7, 6] · 2 =

