Desatinné čísla, skupina A

1. **Vypočítaj písomne:**

73,37 376

. 53 . 5,8

1. **Vypočítaj**, ak treba, zapíš si čísla pod seba:

**3. Vypočítaj z pamäti:**

6,243 . 100 = 1000 . 8,52 =

1. 64,98 = 908,5 . 100 =
2. **Podnikateľ sa dohodol so skupinou pracovníkov, že im za vykonanie určitej práce zaplatí 330€. Po vykonaní práce im najprv vyplatil 124,45€, potom ešte 82,50€. Koľko im ešte dlhuje?**
3. Vypočítajte aritmetický priemer daných čísel: 1, 3, 2, 1, 1

a) 1,3 b) 1,6 c) 1 zv.3 d) 1,8

1. **Vypočítaj** a sprav skúšku správnosti:
2. **Premeň jednotky dĺžky:**

a) 7,4 km= m

1. 5600 mm= m

Desatinné čísla, skupina B

1. **Vypočítaj písomne:**

6,8 81,9

. 7,77 .5,3

1. **Vypočítaj**, ak treba, zapíš si čísla pod seba

**3. Vypočítaj z pamäti:**

6,23 . 100 = 100 . 8,52 =

1. . 64,98 = 908,5 . 1000 =

**4.Žiacka taška váži priemerne 6,25 kg. Koľko vážia všetky tašky žiakov našej triedy?**

1. Vypočítajte aritmetický priemer daných čísel: 1, 3, 2, 2, 1

a) 1,3 b) 1,6 c) 1 zv4 d) 1,8

1. **Vypočítaj** a sprav skúšku správnosti:
2. **Premeň jednotky dĺžky:**

a) 7,4 m= cm

1. 5600 mm= dm