Pracovní list č. 1 – Počítání s racionálními čísly a převody jednotek

Úkoly:

1. Určete řád číslice 7 v čísle: a) 27; b) 700 000; c) 0,00073
2. Zaokrouhli na stovky čísla: a) 856 b) 5832
3. Porovnejte následující celá čísla: a) 2 a -5; b) 0 a 7; c) -3 a -7; d) 0 a -5
4. O kolik je: a) 5 větší než -5; b) -15 menší než -3; c) -6 menší než 7; d) -7 větší než -18
5. Zapište ve tvaru zlomku tato desetinná čísla: a) 0,5; b) 0,035; c) 0,245; d) 0,000358
6. Dané zlomky převeďte na desetinná čísla s přesnosti na tisíciny:



1. Vypočtěte: 
2. Vypočtěte: 
3. Vypočtěte: 
4. Vypočtěte: 
5. Vyjádřete v milimetrech:



1. Vyjádřete v metrech: 
2. Vyjádřete v mm2: 
3. Vyjádřete v mm3: 
4. Vyjádřete v gramech: $a)0,2 kg;b)32 kg;c)6 q$