**Úlohy z matematiky pre 9. ročník.**

1. **Vypočítajte:**

1,72+115.6=

296,3-175,65=

(115,6+14,72).0,56=

(296,3-157,56):3,6=

1. **Vypočítaj:**

-3+4=

3-4=

-8-7=

(-4)+(-5)=

16-18=

4-(-8)=

-10+10=

5+(-10)=

5-8=

-8+5=

(-8)+(-5)=

1. **Napíš ako druhú mocninu** :

(Druhá mocnina racionálneho čísla je súčin dvoch rovnakých čísel).

4.4=42

(-3).(-3)=

0,5.0,5=

10.10=

8.8=

15.15=

1. **Umocnite:**

1,22=1,44

5002=

1,62=

0,32=

(-1,4)2=

0,132=

( Druhá mocnina zdvojnásobuje počet desatinných miest a počet núl).