Rješavanje linearnih jednadžbi s jednom nepoznanicom

1. dio

Dragi učenici,

ovo je plan za nastavu matematike za **utorak 31.03.2020.**

Prvo pogledajte video na sljedećem linku: <https://www.youtube.com/watch?v=r4z2uW6MHnk>

Zadaci koji su riješeni u videu (ukoliko netko ne vidi pročitati):

**Primjer:** Je li broj 7 rješenje jednadžbe $x=-7+14$?

**Primjer:** Je li broj 7 rješenje jednadžbe $3-x=x+9$?

**Primjer:** Je li broj -3 rješenje jednadžbe $7-x=3-x$?

**Primjer:** Riješi jednadžbe i provjeri rješenja

 a) $x+2=7$ b) $x-6=8$ c) $x+3=-9-4$ d) $x-7=3-8$

Zadaci koje vi trebate riješiti i poslati rješenja:

1.) Provjeri je li broj 5 rješenje jednadžbe $2+x=x-3$.

2.) Provjeri je li broj $-8$ rješenje $-9+x=3-20$.

3.) Riješi jednadžbe i provjeri rješenja:

 a) $x+17=36$ b) $x-8=-15$ c) $x+2=47-31$

Rok za slanje rješenja: **srijeda 01.04.2020. do 18 h**