RJEŠAVANJE LINEARNIH NEJEDNADŽBI S JEDNOM NEPOZNANICOM

Udžbenik: str. 217. - 221.

Prepišite u bilježnicu UPAMTI na 217. str. Pogledajte primjere u udžbeniku i proučite. Primjer 2. prepišite u bilježnicu.

Prepišite urađene zadatke u bilježnicu i pokušajte sami uraditi neizrađene zadatke.

1. Riješi nejednadžbe i rješenja prikaži grafički.
2. $2x-6<0$

 $2x<{6}/{:2}$

 $x<3$

Grafički:



1. $\frac{x}{2}+\frac{x}{4}\geq {6}/{∙4}$

 $2x+x\geq 24$

 $3x\geq {24}/{:3}$

 $x\geq 8$

Grafički:



1. $1.2x-6\leq 0$
2. $5x+3\leq -2$

Urađene zadatke dostaviti nastavnici na mail marija.vucic@oscerin.com.