

1. REŠITEV NALOGE – Učb str 39/ 9 h do š

h) $x = 2$

i) $x = 24$

j) $x = 5$

k) $x = 3$

l) $x = 10$

m) $x = 0$

n) $x = 14$

o) $x = 6$

p) $x = 2$

r) $x = + 3$

s) $x = -1$
2

š) $x = 1\frac{1}{9}$

2. UTRJEVANJE- reševanje linearnih enačb

Na isti način rešuj še enačbe v **Zbirki nalog, 1. del str 66 / nal 15 in 16**

V zbirki preveri tudi svojo rešitev.

Če si pozabil postopek, si poglej razlago na spodnji povezavi.

https://www.youtube.com/watch?v=m_04-iopAjw&t=30s

3. V petek 13. 11., ob 10. 20, se ponovno dobimo na ZOOMu

Join Zoom Meeting

<https://arnes-si.zoom.us/j/91469708646?pwd=S24yVGpreUc5eGs4VG5xbEVVaVJldz09>

Svoje delo oddaj v spletno učilnico, da vidim kako ti gre

<https://ucilnice.arnes.si/mod/folder/view.php?id=1694499> ali pošlji

laura.cebulj-cenc@guest.arnes.si