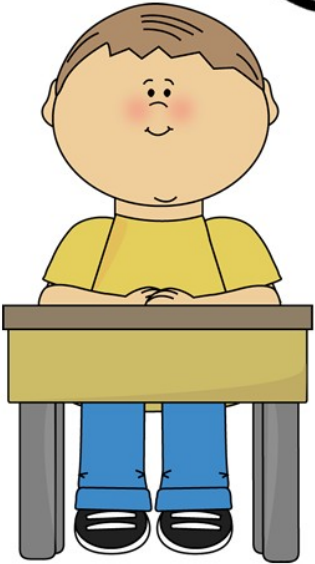
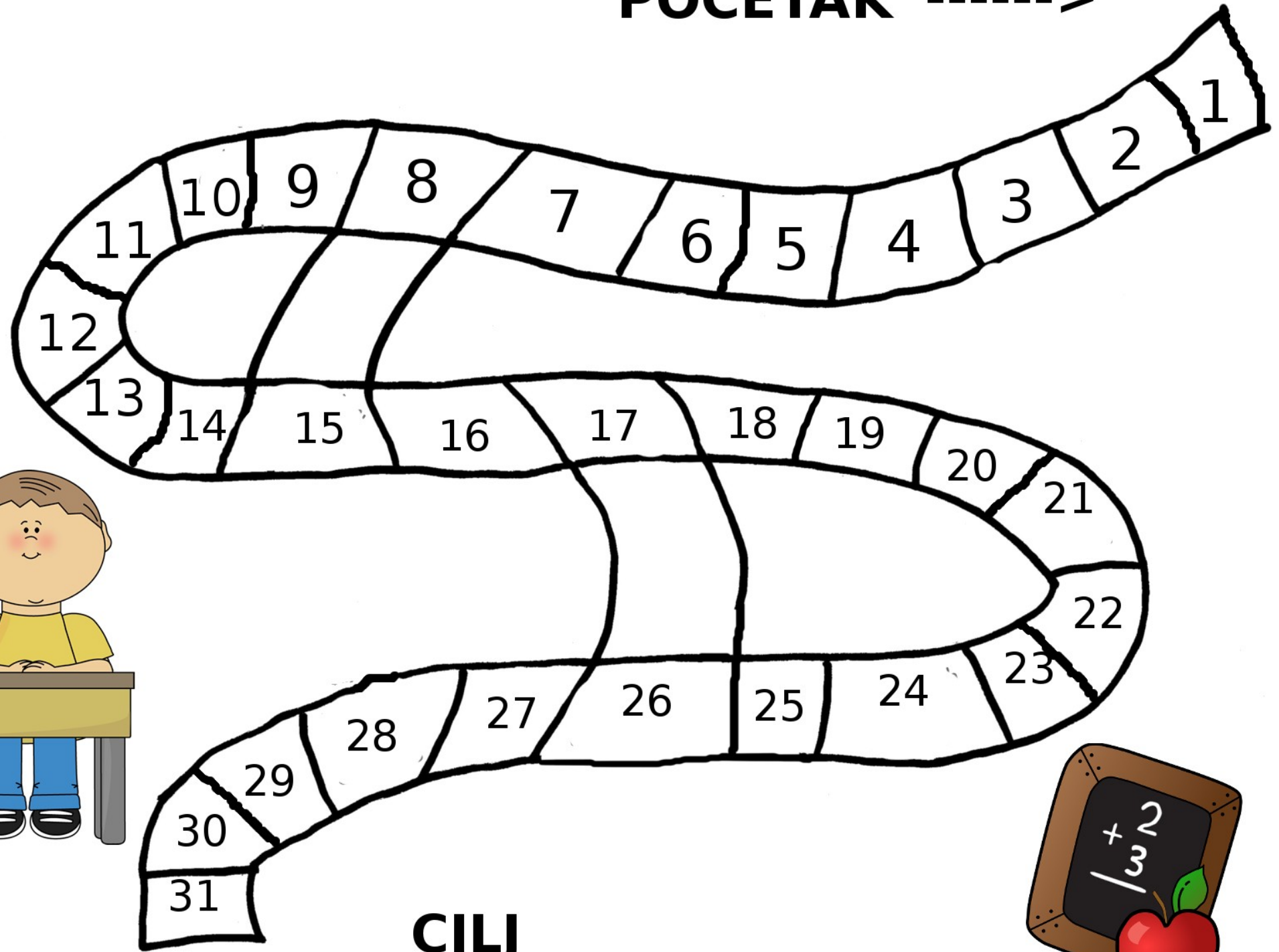


1. Poredaj troznamenkaste brojeve po veličini od najmanjeg do najvećeg: 122, 378, 111.
2. Zapiši brojevnom riječi broj 670.
3. Zapiši brojkom četiristo dvanaest.
4. Nabroji parne troznamenkaste brojeve od 100 do 110.
5. Koliko stotica ima u broju 203?
6. Koliko desetica ima u broju 203?
7. Koliko jedinica ima u broju 203?
8. Zapiši brojkom: šesto sedamnaest. (ako točno riješiš prijeđi preko mosta do polja broj 15.)
9. Koji je veći broj: 789 ili 798?
10. Koji broj ima najveću stoticu: 180, 747, 654 ili 902?
11. Koji broj ima najmanju deseticu: 823, 949, 221 ili 113?
12. Koji broj ima najmanju jedinicu: 165, 207, 414 ili 138?
13. Od sljedećih znamenaka napravi sve moguće troznamenkaste brojeve: 1, 6, 9.
14. Zapiši brojevnom riječi broj 713.
15. Nabroji sve stotice koje smo učili.
16. Koliko stotica ima jedna tisućica?
17. Koliko desetica ima jedna stotica? (ako točno riješiš prijeđi preko mosta do polja broj 26.)
18. Koliko jedinica ima jedna desetica?
19. Koliko jedinica ima jedna stotica?
20. Koliko desetica ima jedna tisućica?
21. Koji je broj manji: 233 ili 243?
22. Poredaj troznamenkaste brojeve po veličini od najvećeg do najmanjeg: 721, 726, 722.
23. Zapiši brojevnom riječi broj 804.

24. Zapiši brojkom: dvjesto trideset i šest.
25. Koliko novčanica od 100 kuna trebaš da bi platio ormar od 670 kuna?
26. Nabroji neparne brojeve od 210 do 220.
27. Koliko stotica ima u broju 941?
28. Koliko desetica ima u broju 941?
29. Koliko jedinica ima u broju 941?
30. Zapiši brojevnom riječi broj 404.
31. Zapiši brojevnom riječi broj 790.

POČETAK ----->



CILJ

