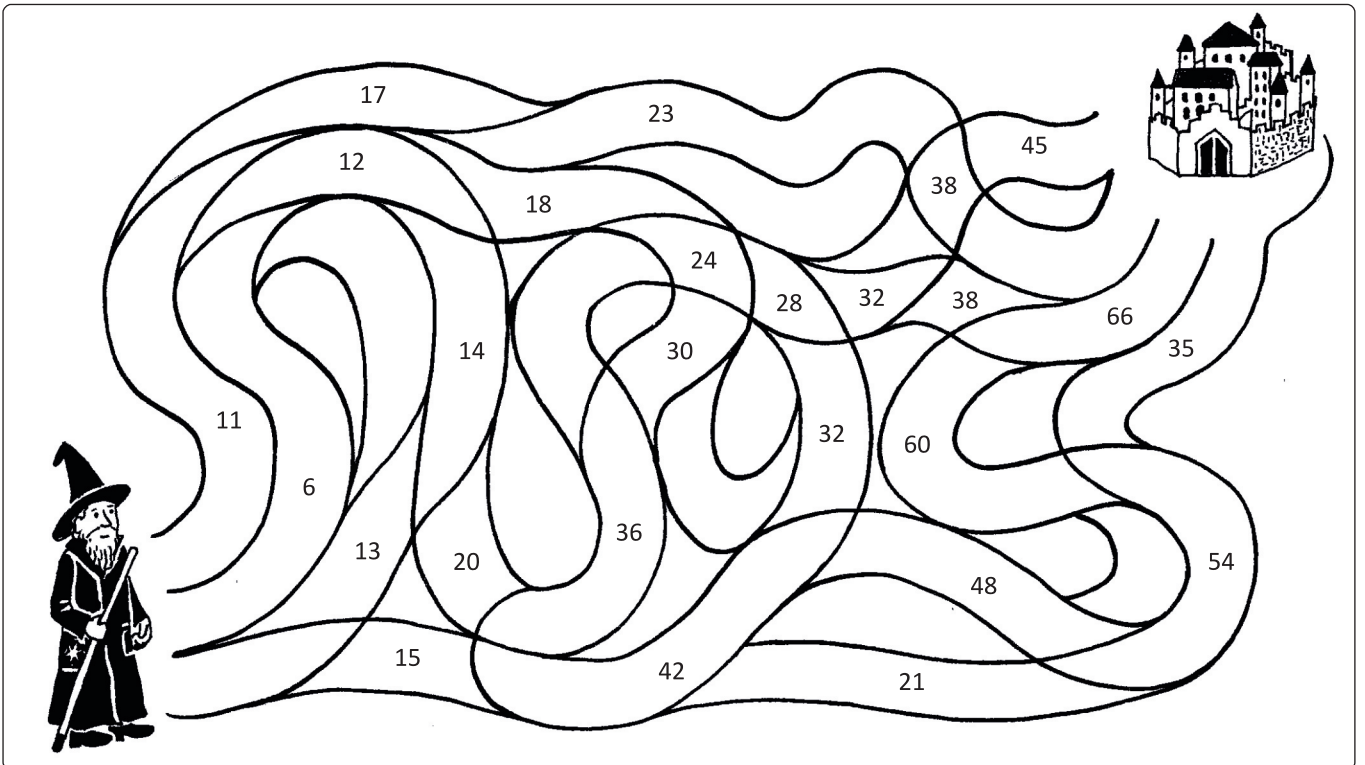


Ime in priimek:

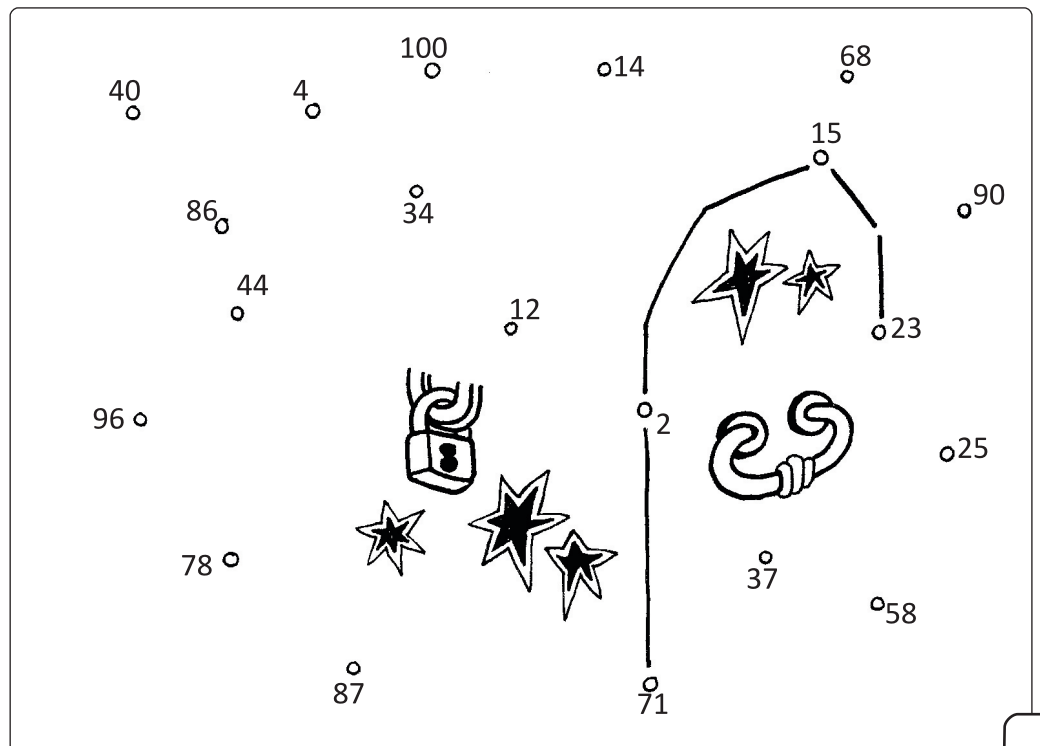
Število točk:

- 1 Popelji čarovnika Mihaela po pravi poti v njegov grad. Potuj tako, da ŠTEJEŠ PO 6 NAPREJ. Pravo pot pobarvaj.



- 2 Izračunaj. Rezultate po vrsti poveži s črto. Izvedel boš, kje čarovnik Mihael skriva najboljše čarovniške recepte.

$37 + 7 = \underline{\quad}$   
 $92 - 90 = \underline{\quad}$   
 $56 + \underline{\quad} = 79$   
 $87 - 29 = \underline{\quad}$   
 $\underline{\quad} - 17 = 54$   
 $39 + 39 = \underline{\quad}$   
 $90 - 4 = \underline{\quad}$   
 $\underline{\quad} + 51 = 55$   
 $48 + 52 = \underline{\quad}$   
 $80 - 65 = \underline{\quad}$



3

Reši račune v čarovniških knjigah. S črto poveži knjige in čarovnike s pravilnimi rezultati.



4

Reši naloge. Pobarvaj klobuke s pravilnimi rezultati.

- A Čarovniki so tekmovali, kdo s svojo metlo preleti večjo razdaljo. Čarovnik Mihael je preletel 97 metrov in zmagal. Čarovnica Ana je preletela 19 metrov manj kot Mihael.

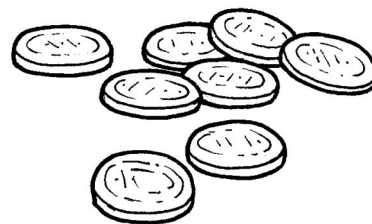
**Koliko metrov je preletela čarovnica Ana?**

Račun: \_\_\_\_\_



- B Mihael je kupil 2 leteči metli in 6 čarovniških knjig. Metla stane 5 cekinov, knjiga pa 3 cekine. **Koliko cekinov je Mihael plačal za vse skupaj?**

Račun: \_\_\_\_\_



- C Čarovnik Mihael si je zate izmislil še tole nalogo: Pričaraj si vsoto števil 26 in 57, nato pa od vsote odštej število 80. **Katero čarobno število dobiš?**

Račun: \_\_\_\_\_

