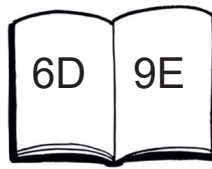


Ime in priimek:

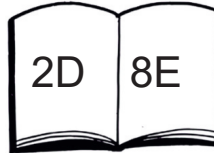
Število točk:



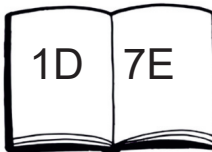
V odprtih knjigah so z D in E nakazana števila. S črtami poveži pare knjig. Na črto spodaj zapiši števila po vrsti, od najmanjšega do največjega.



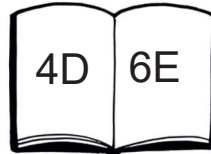
Hruške



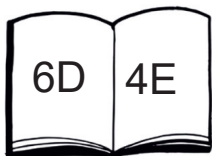
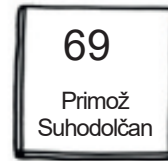
Lonček na pike



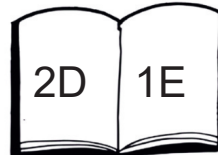
Kako raste mama



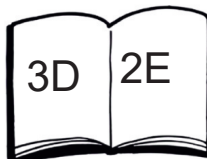
Sovica Oka



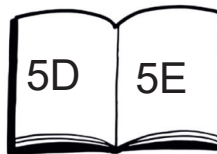
Snežaki v vrtcu



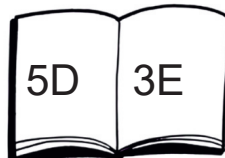
Vezalkine sanje



Vožnja



Moj dežnik je lahko balon



Šivilja in škarjice



Števila, urejena od najmanjšega do največjega:



2 S črto poveži števila po vrsti tako, kot si sledijo rezultati računov. Dobil boš znano knjižno junakinjo.

$20 - 10 = \square$

$9 + 2 = \square$

$21 + \square = 25$

$\square + 33 = 36$

$\square + 41 = 42$

$70 - \square = 62$

$57 + \square = 59$

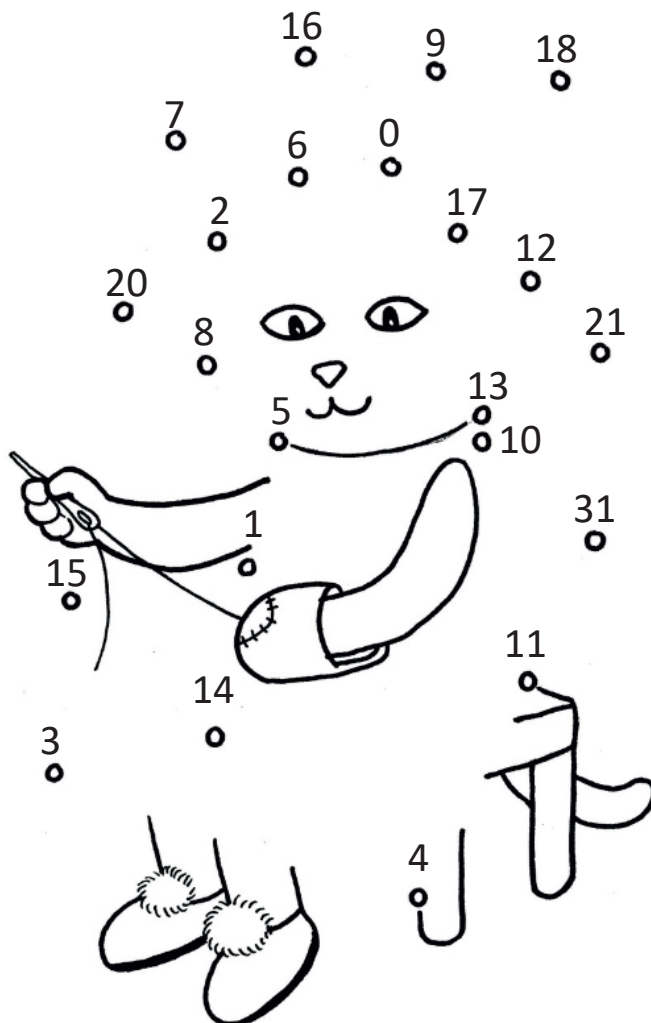
$67 - \square = 60$

$49 - \square = 43$

$20 - \square = 11$

$7 + 5 = \square$

$20 - 7 = \square$





Če boš pravilno izračunal in vpisal črke boš izvedel, kaj piše v knjigah.

$60 - 2 = \square \quad \square$

$33 + 5 = \square \quad \square$

$38 - 4 = \square \quad \square$

$57 + 3 = \square \quad \square$

$41 + 4 = \square \quad \square$

$70 - 8 = \square \quad \square$

$9 + 7 = \square \quad \square$

$29 - 2 = \square \quad \square$

$49 - 2 = \square \quad \square$

$59 - 1 = \square \quad \square$

$45 + 2 = \square \quad \square$

$58 - 3 = \square \quad \square$

$13 - 7 = \square \quad \square$

$8 + 8 = \square \quad \square$



A	S	C	V	E	J	P	M	I	L	R
34	55	27	60	47	62	58	6	16	45	38





Reši besedilne naloge.

- A Manca in Anja tekmujeta v branju knjig. Manca je prebrala 7 knjig, Anja 5 več.
Koliko knjig sta prebrali skupaj?

Račun: _____

Odgovor: _____



- B Prijateljici bereta knjigo Grozni Gašper. Manca je na strani 32, Anja je na strani 63.
Katera bo prva prebrala knjigo, ki ima 69 strani?
Koliko strani bodoči zmagovalki še manjka do konca?

Račun: _____

Odgovor: _____

- C V knjigarni so imeli na policah 69 knjig. Prvi dan so ljudje kupili 3 knjige, naslednji dan pa 2.
Koliko knjig je ostalo na policah?

Račun: _____

Odgovor: _____

