



A Nadaljuj zaporedje števil na snežinkah.

1



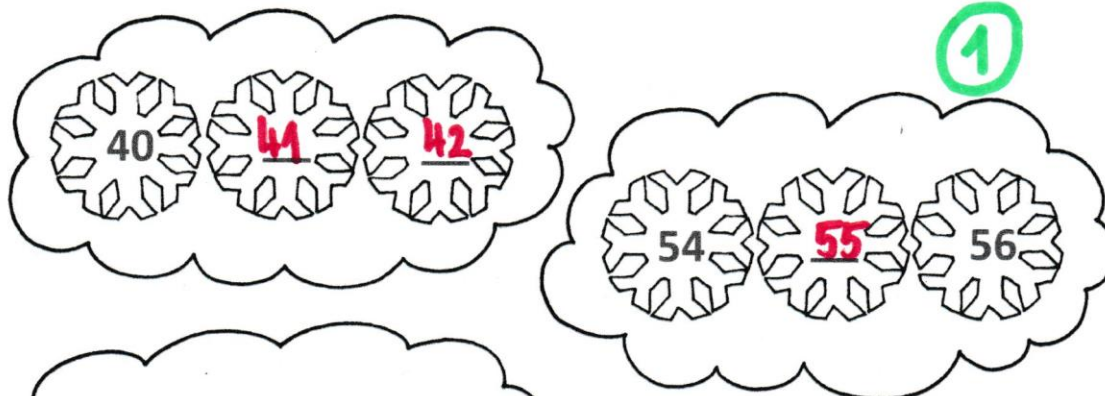
1



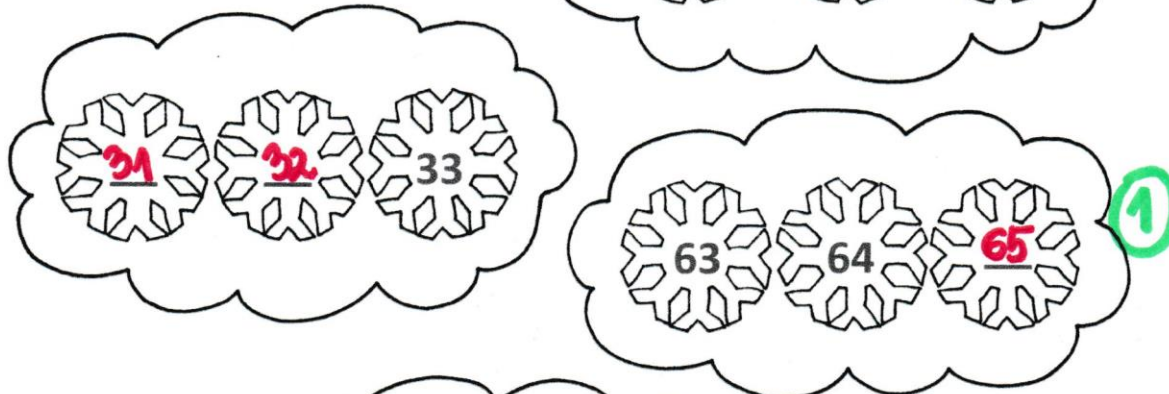
B Določi predhodnike ali naslednike.

1

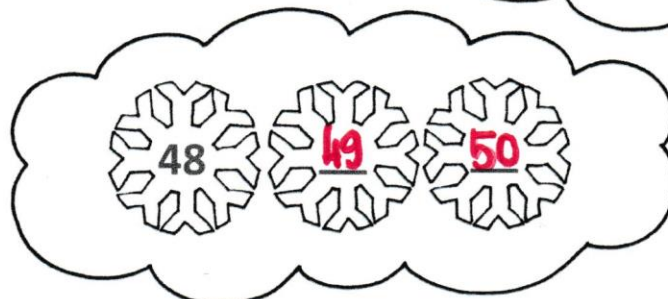
1



1



1

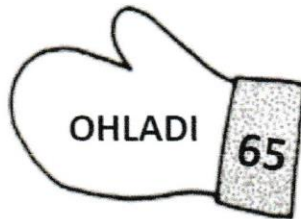
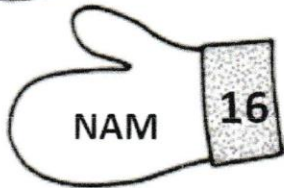
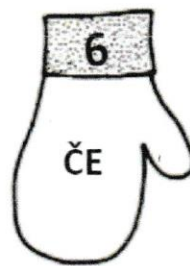
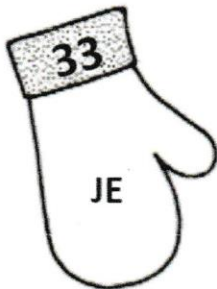


7





Izračunaj. Besede napisane na rokavicah zapiši pod pravi rezultat.
Sestavi boš uganko.



①

$69 - 7 = \underline{62}$

MRZLA

①

$48 + 2 = \underline{50}$

STARKA

①

$57 - 6 = \underline{51}$

VEDNO

①

$8 + 7 = \underline{15}$

BELA

①

$29 - 3 = \underline{26}$

VSAKO

①

$44 + 4 = \underline{48}$

LETO

①

$38 - 5 = \underline{33}$

JE

①

$61 + 7 = \underline{68}$

VESELA

①

$13 - 7 = \underline{6}$

ČE

①

$8 + 8 = \underline{16}$

NAM

①

$70 - 5 = \underline{65}$

OHLADI

①

$51 + 5 = \underline{56}$

OBRAZ

Rešitev uganke: Z I M A

Vsak račun 1t = 12t
1točka = rešitev
Pravilna uganke 1t

14



Izračunaj. Rezultate poišči v sliki in jih poveži s črto, kot si sledijo računi. Če boš pravilno izračunal in povezal rezultate, se bo prikazala slika.

① $54 + 5 = 59$

① $3 + 61 = 64$

① $60 - 9 = 51$

① $38 - 8 = 30$

① $68 - 0 = 68$

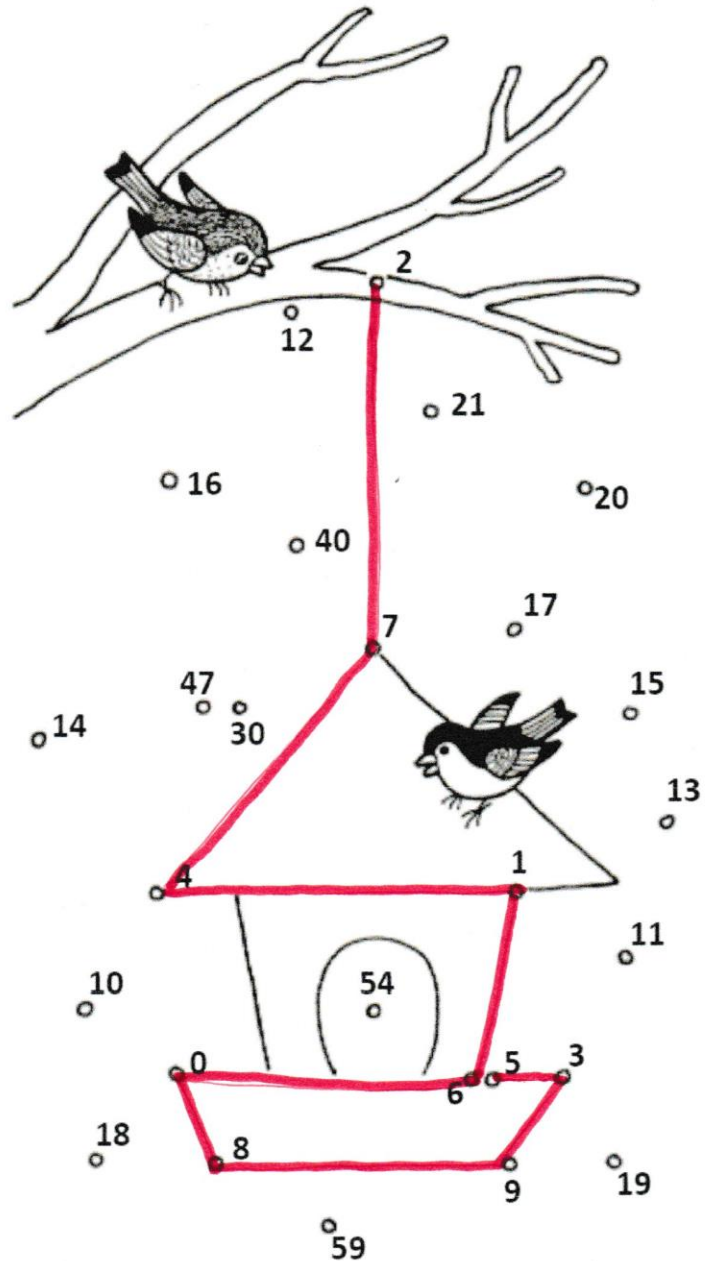
① $50 - 6 = 44$

① $41 + 1 = 42$

① $4 + 43 = 47$

① $69 - 7 = 62$

① $26 + 2 = 28$



Pravilna slika !!



Reši naloge. V tabeli poišči pravilne rezultate in obkroži črke nad njimi. Črke po vrsti prepisi na spodnjo črto. Izvedel boš, kaj imajo radi snežaki.



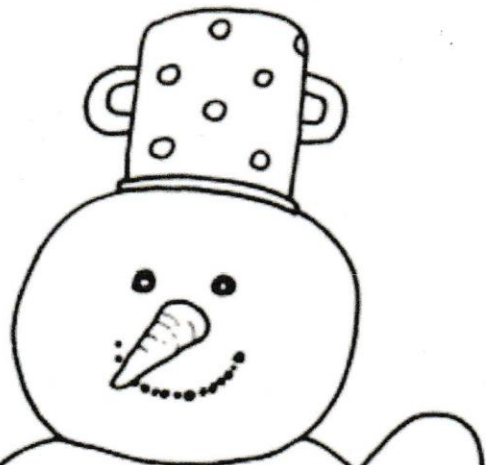
Ptičjo hišico je obiskalo 8 vrabcev in 9 sinic. Po 5 minutah je 6 sinic odletelo. Koliko ptic je ostalo?

VRABCI: 8

SINICE: 9 - 6 = 3

OSTALO: 8 + 3 = 11

2



V slalomu je tekmovalo 70 smučarjev. Skozi cilj jih je pripeljalo le 62, ostali so odstopili. Koliko jih je odstopilo?

RAČUN: 70 - [8] = 62

2



V Kranjski Gori že 3 dni sneži. Prvi dan je zapadlo 30 cm, drugi dan še 30 cm, tretji dan pa le še 8 cm snega. Koliko snega je zapadlo?

RAČUN: 30 + 30 + 8 = 68

2



Legenda 1+

S	L	N	O	E	G	D
7	8	10	67	68	19	11

Snežaki imajo radi

LED

7