

ŠTEVILA DO 1000

1. Štej.

a) po 10

420, 430, 440, 450, 460, 470, 480, 490, 500, 510, 520

870, 860, 850, 840, 830, 820, 810, 800, 790, 780, 770

1000, 990, 980, 970, 960, 950, 940, 930, 920, 910, 900

b) po 50

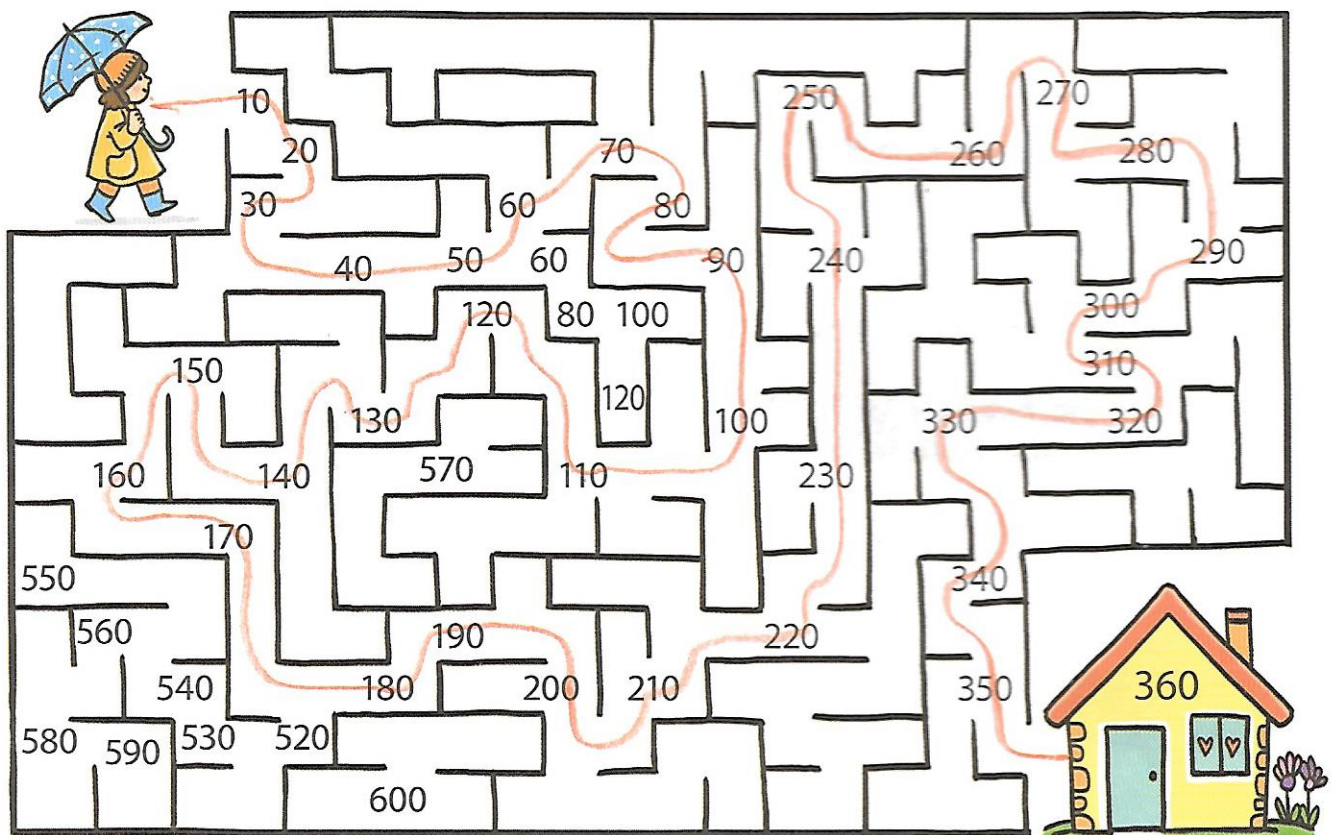
350, 400, 450, 500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 850

900, 850, 800, 750, 700, 650, 600, 550, 500, 450, 400

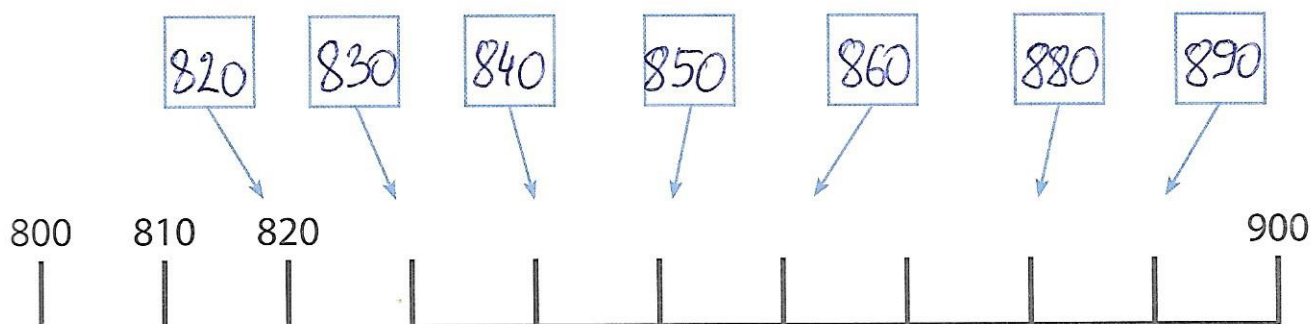
c) po 20

580, 600, 620, 640, 660, 680, 700, 720, 740, 760, 780

2. Po kateri poti pride Saša do doma, če ima hišno številko 360? Vriši pot.



3. V okenca napiši ustrezna števila.



4. Vstavi $>$, $<$, $=$.

$650 > 530$

$790 < 870$

$340 < 430$

$920 < 980$

$530 > 420$

$440 < 460$

5. Uredi števila.

Od najmanjšega do največjega: 760, 790, 970, 660, 460, 640, 720.

460, 640, 660, 720, 760, 790, 970

Od največjega do najmanjšega: 340, 430, 530, 630, 540, 560, 650.

650, 630, 560, 540, 530, 430, 340

6. Pobarvaj polja s števili, ki so manjša od 790 in večja od 520.

