

MAT, 7. 1. 2021

Preveri rešitve pretekle šolske ure.

DZ/39, nalog 3 in 4 in DZ/40 – Zmorem tudi to.

3. $x + 7 < 11$ $x = 0, 1, 2, 3$

4. $6 - x \leq 2$ $x = 4, 5, 6$

Stran 40

ZMOREM TUDI TO

1. $x = 6\ 092$ $y = 0, 1, 2, 3$

2. $789\ 543 - x > 402\ 871 + 386\ 667$ $x = 0, 1, 2, 3, 4$

3. Modrih frnikol je lahko 5, 6 ali 7.

4. Zelenih frnikol je lahko 7, 8, 9, 10 ali 11.

Reši. ZN/OV/33.