**ČETRTEK, 17. 2. 2022**

**SLJ – Pisno ocenjevanje znanja**

Prepis iz VTČ v MTČ.

**SLJ – Pesem: Turek**

Poglej pod dodatno gradivo in sledi navodilom.

**MAT – Števila do 100 – STOTIČNI KVADRAT**

* Danes boš natančno spoznal stotični kvadrat.

STOLPEC

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |
| 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 |
| 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 |
| 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 |
| 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 |
| 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 |
| 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |

VRSTICA

Natančno si ga poglej in povej, kaj si ugotovil?

* V čem so si podobna števila, ki so v isti vrstici? (Vsa imajo enako število desetic, razen zadnjega v vrsti.)
* V čem so si podobna števila, ki so v istem stolpcu? (Vsa imajo enako število enic.) Število enic nam pove, v katerem stolpcu se število nahaja.
* **Ob pomoči stotičnega kvadrata glasno štej po 10 naprej ali nazaj.** Primeri:

1, 11, 21, 31, ...

5, 15, 25, 35, ...

97, 87, 77, 67, ...

* **Stotični kvadrat prilepi v zvezek in reši nalogo.**

Poišči števila na stotičnem kvadratu in jih pobarvaj z določeno barvo. Povej, kako bi se zaporedje nadaljevalo in kakšnemu pravilu sledi.

Primeri:

rumena barva: 5, 10, 15, 20, 25 (vsako naslednje število je za pet večje od prejšnjega)

rdeča barva: 92, 82, 72, 62 (vsako naslednje število je za 10 manjše od prejšnjega)

modra barva: 31, 33, 35, 37 (vsako naslednje število je za 2 večje od prejšnjega)

zelena barva: 30, 27, 24, 21, 18 (vsako naslednje število je za 3 manjše od prejšnjega)

* **SDZ 2, str. 39**

Rešuj po navodilih.

Nalogo 8 zapiši v zvezek. Za vsako zaporedje zapiši še 5 členov.

* **SDZ 2, str. 40**

