PONAVLJANJE GRADIVA 5.RAZREDA – 5.dio

ZADATAK : Otkrij što piše!!

Za otkrivanje poznate poslovice potrebno je riješiti 8 zadataka. Rješenju svakog zadatka pridruženo je pojedino slovo abecede. Na prazne crte potrebno je upisati određena slova kako biste saznali što piše.

\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ \_\_\_\_ \_\_\_\_ \_\_\_\_ \_\_\_\_ \_\_\_\_ \_\_\_\_ \_\_\_\_ \_\_\_\_ \_\_\_\_\_.

 (1) (5) (3) (7) (2) (8) (5) (4) (5) (7) (6) (4) (6) (2) (8) (5)

1. Koji broj je neposredni prethodnik broja 7803?
2. Koji broj je neposredni sljedbenik broja 1458?
3. Izračunaj 69 705 : 9.
4. Izračunaj 3689 – 2391.
5. Izračunaj na najbrži način $75∙17+17∙25$.
6. Izračunaj $453:3-5200:100+951$.
7. Površina poda Matinog balkona oblika pravokutnika iznosi 720 dm2. Odredi duljinu tog balkona ako je njegova širina 12 dm.
8. Anita je ukrasnu vrpcu dugu 10 metara razrezala na tri dijela. Jedan dio je dugačak 346 cm, a druga dva dijela su jednakih duljina. Koliko je dugačak svaki od tih dvaju dijelova?

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A | 1050 | G | 4 | M | 60 | Š | 1001 |
| B | 7802 | H | 999 | N | 1298 | T | 35 |
| C | 1032 | I | 1000 | O | 4444 | U | 1459 |
| D | 56 | J | 543 | P | 10000 | V | 1 |
| E | 1700 | K | 327 | R | 1999 | Z | 7745 |
| F | 138 | L | 9 | S | 99 | Ž | 3832 |