

## PRIRODNI BROJEVI - zadaci za ponavljanje i pripremu ispita znanja

1. Izračunaj:

a)  $4769 + 99876$    b)  $987630 - 97865$    c)  $357 \cdot 28$    d)  $18027 : 9$    e)  $95966 : 13$

2. Izračunaj:

a)  $74 + 89 - 22 + 7$    b)  $123 - 77 + 12$    c)  $22 + 7 \cdot 8 - 33 : 11$    d)  $134 - 4 \cdot (120 - 15 \cdot 6) + 3$

e)  $232 - 32 : 4 - (14 + 6 \cdot 5) + 70$    f)  $873 : (257 + 2 \cdot 17) - 17 \cdot (18 \cdot 4 - 6 \cdot 12) + 18$

3. Izračunaj na najbrži način ( primjenjujući svojstva komutativnosti, asocijativnosti i distributivnosti):

a)  $27 + 76 + 99 + 24 + 1 + 73$    b)  $3 \cdot 25 \cdot 20 \cdot 5 \cdot 4$    c)  $176 \cdot 22 - 76 \cdot 22$

4. Mali graditelj Damir prvi dan je sazio 23 m zida. Drugi dan je sazio 12 m više nego prvi dan, a treći dan 8 m manje nego prvi i drugi dan zajedno. Koliko je metara zida mali graditelj Damir sazio u tri dana?