

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 sazidao 23 m zida. Drugi dan je sazidao 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 sazidao u tri dana?