

Датум: _____

Име и презиме: _____

Редослед на операции – вежби

1. Дополни ги празните места и запиши кое својство е искажано во следниве примери:

а) $139 \cdot 7 = \underline{\quad} \cdot 139$

б) $987 \cdot 3 = \underline{\quad} \cdot \underline{\quad}$

в) $3896 \cdot 23 = 23 \cdot \underline{\quad}$

2. Производот на броевите 117 и 6, намали го за збирот на броевите 42 и 525.

3. Стави загради во следниве бројни изрази за да бидат точни:

а) $64 : 8 + 91 = 100$

б) $3472 : 8 + 81 : 9 = 443$

в) $75 - 23 - 7 \cdot 7 = 3$

г) $18 - 4 - 25 : 5 - 9 = 0$

4. Кој пресметал точно? Објасни зошто.

Јован: $91 + 49 : 7 - 16 = 82$

Сара: $91 + 49 : 7 - 16 = 4$

5. Збирот на броевите 7623 и 8990, зголеми го за производот на броевите 505 · 3.

6. Јана собира сликички. Таа има 4 кутии со по 186 сликички. Од секоја кутија извадила по 29 сликички – дупликати. Колку вкупно сликички има Јана во кутиите?