

SEŠTEVANJE PRVI SEŠTEVANEC $2 + 3 = 5$ DRUGI SEŠTEVANEC V S O T A R A Z L I K A	ODŠTEVANJE ZMANJSÉVANEĆ $9 - 1 = 8$ ODŠTEVANEĆ R A Z L I K A	SEŠTEVANJE PRVI SEŠTEVANEĆ $2 + 3 = 5$ DRUGI SEŠTEVANEĆ V S O T A R A Z L I K A	ODŠTEVANJE ZMANJSÉVANEĆ $9 - 1 = 8$ ODŠTEVANEĆ R A Z L I K A
MNOŽENJE PRVI FAKTOR $2 \cdot 3 = 6$ DRUGI FAKTOR Z M N O Ž E K	DELJENJE DELJENEĆ $8 : 2 = 4$ DELITELJ K O L I Č N I K	MNOŽENJE PRVI FAKTOR $2 \cdot 3 = 6$ DRUGI FAKTOR Z M N O Ž E K	DELJENJE DELJENEĆ $8 : 2 = 4$ DELITELJ K O L I Č N I K
SEŠTEVANJE PRVI SEŠTEVANEĆ $2 + 3 = 5$ DRUGI SEŠTEVANEĆ V S O T A R A Z L I K A	ODŠTEVANJE ZMANJSÉVANEĆ $9 - 1 = 8$ ODŠTEVANEĆ R A Z L I K A	SEŠTEVANJE PRVI SEŠTEVANEĆ $2 + 3 = 5$ DRUGI SEŠTEVANEĆ V S O T A R A Z L I K A	ODŠTEVANJE ZMANJSÉVANEĆ $9 - 1 = 8$ ODŠTEVANEĆ R A Z L I K A
MNOŽENJE PRVI FAKTOR $2 \cdot 3 = 6$ DRUGI FAKTOR Z M N O Ž E K	DELJENJE DELJENEĆ $8 : 2 = 4$ DELITELJ K O L I Č N I K	MNOŽENJE PRVI FAKTOR $2 \cdot 3 = 6$ DRUGI FAKTOR Z M N O Ž E K	DELJENJE DELJENEĆ $8 : 2 = 4$ DELITELJ K O L I Č N I K