REŠITVE – ŠTEVILSKI IZRAZI

1. 10 + (16 ∙ 4) – 74 =

= 10 + 64 – 74 =

= 74 – 74 = 0

b) 6 ∙ 4 + 9 ∙ 2 + 3 ∙ 4 =

= 24 + 18 + 12 =

= 42 + 12 = 54

1. 15 + 16 – 3 ∙ 8 =

= 15 + 16 – 24 =

= 31 – 24 = 7

1. 8 ∙ 7 – 18 : 3 =

= 56 – 6 = 50

č) 49 : (10 – 3) + 5 ∙ 8 =

= 49 : 7 + 40 =

= 7 + 40 = 47

e) 48 – 12 : 3 + 24 : (15 - 9) =

= 48 – 4 + 24 : 6 =

= 48 – 4 + 4 =

= 44 + 4 = 48

1. Vsoto števil 543 in 57 povečaj 100-krat.

( 543 + 57) ∙ 100 = 600 ∙ 100 = 60000

1. Razliko števil 189 in 18 pomnoži s 7.

(189 – 18) ∙ 7 = 171 ∙7 = 1197

1. Od števila 312 odštej količnik števil 56 in 8.

312 – 56 : 8 =312 – 7 = 305

č) Zmnožek števil 6 in 25 zmanjšaj 100-krat.

6 ∙ 25 : 100 = 150 : 100 = 1,ost.50 ali 1,5