1.Израчунај вредност израза.

 90 – 56 – 27 =

 90 – (56 + 27) =

 90 – 54 – 28 =

24 + 26 – 21 =

100 – 50 + 30 =

(13 + 17 ) – 15 =

13 + ( 17 – 15) =

10 + ( 40 – 30) – 20 =

10 + 40 – ( 30 – 20 ) =

98 – (50– 19)=

98 – 50– 19=

65 – (5 + 25) =

64 – 37 + 23=

64 – (37 + 23)=

13 – 12 + 39 – 28 =

88 – 45 + 35 + 30 =

68 – (21 + 21) – 14=

68 – 21 + (21 – 14)=

14 + 9 – 8 = 23 – 8 =

14 + (9 – 8) = 14 + 1 =

20 – 10 + 3 = 10 + 3 =

20 – (10 + 3) = 20 – 13 =

2.Збиром бројева 27 и 26 умањи број 90.

3.У три одељења другог разреда има укупно 70 ученика. У једном одељењу је 23 ученика, а у другом 26. Колико је ученика у трећем одељењу? (Израчунај на два начина.)

4.На градилишту ради укупно 75 радника. У првој смени ради 32 радника, у другој 36. Колико радника ради у трећој смени?

5.Марија чита књигу која има 92 стране. Првог дана је прочитала 31 страну, другог 28 страна мање.. Колико страна јој је остало да прочита?

1.Израчунај вредност израза.

 90 – 56 – 27 =

 90 – (56 + 27) =

 90 – 54 – 28 =

24 + 26 – 21 =

100 – 50 + 30 =

(13 + 17 ) – 15 =

13 + ( 17 – 15) =

10 + ( 40 – 30) – 20 =

10 + 40 – ( 30 – 20 ) =

98 – (50– 19)=

98 – 50– 19=

65 – (5 + 25) =

64 – 37 + 23=

64 – (37 + 23)=

13 – 12 + 39 – 28 =

88 – 45 + 35 + 30 =

68 – (21 + 21) – 14=

68 – 21 + (21 – 14)=

14 + 9 – 8 = 23 – 8 =

14 + (9 – 8) = 14 + 1 =

20 – 10 + 3 = 10 + 3 =

20 – (10 + 3) = 20 – 13 =

2.Збиром бројева 27 и 26 умањи број 90.

3.У три одељења другог разреда има укупно 70 ученика. У једном одељењу је 23 ученика, а у другом 26. Колико је ученика у трећем одељењу? (Израчунај на два начина.)

4.На градилишту ради укупно 75 радника. У првој смени ради 32 радника, у другој 36. Колико радника ради у трећој смени?

5.Марија чита књигу која има 92 стране. Првог дана је прочитала 31 страну, другог 28 страна мање.. Колико страна јој је остало да прочита?