

Assignment

Evaluate each expression.

1) $54 - 86 - (-87) + (-7)$

2) $57 - (-19) + 52 - 100$

3) $60 - 71 - (-4) - 7$

4) $64 + (-35) - (-66) - (-86)$

5) $67 + 61 - 73 - 21$

6) $70 - (-50) + 11 + (-72)$

7) $74 - 46 + (-45) + 36$

8) $77 - (-60) - 94 + (-57)$

9) $80 - 30 - 32 + 45$

10) $83 + (-75) + (-24) - (-48)$

11) $87 + 20 + (-86) + 60$

12) $90 - (-90) - 53 + (-33)$

13) $93 - 5 - (-8) + 74$

14) $96 - 100 + (-65) + (-19)$

15) $100 + (-10) + 74 - 89$

16) $(-98) + 85 - 13 - (-4)$

17) $(-95) - (-20) - (-49) - 98$

18) $(-92) - 75 + 95 - 5$

19) $(-88) - (-36) - 34 + (-88)$

20) $(-85) + 60 - (-28) + 19$

21) $(-82) + (-46) - (-90) - (-74)$

22) $(-78) + 45 + 54 - 34$

23) $(-75) - (-61) + (-7) - (-59)$

24) $(-72) - 34 - (-69) - 48$



Answers to Assignment (ID: 1)

1) 48

5) 34

9) 63

13) 170

17) -124

21) 36

2) 28

6) 59

10) 32

14) -88

18) -77

22) -13

3) -14

7) 19

11) 81

15) 75

19) -174

23) 38

4) 181

8) -14

12) 94

16) -22

20) 22

24) -85



Assignment

Evaluate each expression.

1) $(-69) - (-76) + 70 + (-50)$

2) $(-65) + 19 + 14 + 58$

3) $(-62) + (-86) + (-48) + (-35)$

4) $(-59) - 4 + 91 + 72$

5) $(-56) - 99 - 35 - (-21)$

6) $(-52) - (-6) + (-27) - 87$

7) $(-49) + 84 + (-89) + (-7)$

8) $(-46) + (-21) - 51 + (-100)$

9) $(-43) + 74 - (-6) + 8$

10) $(-39) - (-36) - (-68) - (-90)$

11) $(-36) - 59 + 72 - 17$

12) $(-33) - (-47) - 10 - (-76)$

13) $(-30) + 44 - (-47) - 32$

14) $(-26) + (-62) + 92 + (-61)$

15) $(-23) - 34 + 31 + 46$

16) $(-20) - (-77) + (-31) + (-47)$

17) $(-16) + 18 - (-88) - 61$

18) $(-13) + (-87) + 52 - (-37)$

19) $(-10) + 3 + (-10) - 70$

20) $(-7) + 99 + (-67) + (-23)$

21) $(-3) - (-7) - 73 + 85$

22) $83 - (-9) - 100 - (-46)$

23) $3 - (-22) + (-51) + 99$

24) $6 + 73 - 94 - 6$



Answers to Assignment (ID: 2)

1) 27

5) -169

9) 45

13) 29

17) 29

21) 16

2) 26

6) -160

10) 155

14) -57

18) -11

22) 38

3) -231

7) -61

11) -40

15) 20

19) -87

23) 73

4) 100

8) -218

12) 80

16) -21

20) 2

24) -21



Assignment

Evaluate each expression.

1) $10 + (-37) - 32 - (-87)$

2) $13 - 58 - (-30) - 15$

3) $16 - (-48) + (-91) - (-78)$

4) $19 + 43 - 53 + 30$

5) $23 + (-63) - (-9) - (-63)$

6) $26 + 33 + (-70) - 44$

7) $29 + (-78) + 69 - (-49)$

8) $33 - 17 + 12 - 59$

9) $36 - (-88) - (-50) + (-35)$

10) $39 - 2 + 90 + 73$

11) $42 + 98 + 33 + (-25)$

12) $46 + (-8) - (-29) + 83$

13) $49 - 82 - (-90) - (-11)$

14) $52 - (-23) - 49 + 97$

15) $55 + 72 + (-8) + 4$

16) $59 + (-38) - (-69) + (-89)$

17) $62 + 57 - 70 + 18$

18) $75 - 32 - 29 - 42$

19) $68 - 42 + (-48) - 28$

20) $72 - (-64) + 91 - (-66)$

21) $65 + (-48) - 8 + (-75)$

22) $78 + (-79) + (-32) - (-51)$

23) $82 + 17 + (-89) + 57$

24) $85 - (-89) + 50 + (-37)$



Answers to Assignment (ID: 3)

- 1) 28
- 5) 32
- 9) 139
- 13) 68
- 17) 67
- 21) -66

- 2) -30
- 6) -55
- 10) 200
- 14) 123
- 18) -28
- 22) 18

- 3) 51
- 7) 69
- 11) 148
- 15) 123
- 19) -50
- 23) 67

- 4) 39
- 8) -31
- 12) 150
- 16) 1
- 20) 293
- 24) 187



Assignment

Evaluate each expression.

1) $88 - 1 - (-12) - 71$

2) $95 + (-9) + 71 - 81$

3) $91 + 97 - (-68) - (-22)$

4) $98 + 82 - 9 + (-13)$

5) $(-100) - (-24) - (-52) + 95$

6) $(-97) - 71 - 92 + 2$

7) $(-98) - (-39) + 30 + (-91)$

8) $(-95) + 56 + (-31) - 16$

9) $(-92) + (-49) - (-93) - (-77)$

10) $(-89) + 46 - 51 - 31$

11) $(-85) - (-65) + (-10) + (-63)$

12) $(-82) - 31 + (-72) + 40$

13) $(-79) + (-75) - 67 - (-53)$

14) $(-75) + 16 - 11 - 55$

15) $(-72) + (-90) + (-51) - (-39)$

16) $(-69) - 5 + 88 - 69$

17) $(-66) - 96 - 26 + (-24)$

18) $(-62) - (-10) - (-30) + 84$

19) $(-59) + 86 + (-92) + (-10)$

20) $(-56) + (-25) - 47 + 93$

21) $(-53) + 71 - (-9) - 93$

22) $(-49) - (-35) - (-71) - (-94)$

23) $(-46) - 55 + 68 + 14$

24) $(-43) + (-50) + 7 + (-79)$



Answers to Assignment (ID: 4)

1) 28

5) 71

9) 29

13) -168

17) -212

21) -66

2) 76

6) -258

10) -125

14) -125

18) 62

22) 151

3) 278

7) -120

11) -93

15) -174

19) -75

23) -19

4) 158

8) -86

12) -145

16) -55

20) -35

24) -165



Assignment

Evaluate each expression.

1) $(-36) - (-65) - 89 + (-65)$

2) $(-33) - 30 + 28 - 43$

3) $(-40) + 45 - (-50) + 29$

4) $(-30) - (-76) + (-34) - (-55)$

5) $(-27) - 15 + (-91) - 53$

6) $(-23) + (-91) - 49 - (-41)$

7) $(-20) + 5 + (-13) + 67$

8) $(-17) + 95 + (-75) - (-26)$

9) $(-13) - (-11) - 70 - 81$

10) $(-10) - 85 - 8 - (-12)$

11) $(-7) + (-26) - (-54) - 96$

12) $(-4) + 70 + 90 + 3$

13) $(-36) + 66 + (-15) - 34$

14) $3 - 54 - (-33) + 12$

15) $6 - (-51) + (-95) + (-81)$

16) $9 - 44 + 50 - 27$

17) $13 + (-66) + (-12) - (-67)$

18) $16 + 29 - (-74) - 41$

19) $19 + (-77) + 66 + (-52)$

20) $22 - 14 + 9 + 56$

21) $26 - (-92) + (-53) + (-43)$

22) $29 + 4 - 87 - 65$

23) $32 + 94 + 25 - (-28)$

24) $36 - (-12) + (-32) - 79$



Answers to Assignment (ID: 5)

1) -125

5) -186

9) -153

13) -19

17) 2

21) 22

2) -78

6) -122

10) -91

14) -6

18) 78

22) -119

3) 84

7) 39

11) -75

15) -119

19) -44

23) 179

4) 67

8) 29

12) 159

16) -12

20) 73

24) -63



Assignment

Evaluate each expression.

1) $39 - 84 - (-93) - (-14)$

2) $45 - 69 - (-11) + 1$

3) $42 - (-27) - 46 + 94$

4) $49 + (-37) + (-73) + (-93)$

5) $52 + 54 - 67 - 10$

6) $55 + (-52) - 5 - (-83)$

7) $58 - 43 + (-52) + 25$

8) $62 - (-67) + 88 + (-69)$

9) $9 + 21 + (-36) - 27$

10) $68 + (-77) - (-36) + (-54)$

11) $71 - 13 + (-92) - 53$

12) $75 - (-93) + 47 - (-40)$

13) $78 - 3 - (-15) - 68$

14) $81 + 93 - (-76) - (-30)$

15) $85 + (-12) - 68 + 77$

16) $88 + 83 + 6 + (-16)$

17) $91 + (-28) - (-55) - 92$

18) $94 - 68 - 89 - (-1)$

19) $98 - (-38) - 27 - (-95)$

20) $(-100) + 53 + (-35) - 13$

21) $(-97) + (-53) + (-96) + (-80)$

22) $(-94) - 42 - 48 + 22$

23) $(-90) - (-63) + (-14) + (-71)$

24) $(-87) - 27 + (-75) + 37$



Answers to Assignment (ID: 6)

- 1) 62
- 5) 29
- 9) -33
- 13) 22
- 17) 26
- 21) -326

- 2) -12
- 6) 81
- 10) -27
- 14) 280
- 18) -62
- 22) -162

- 3) 117
- 7) -12
- 11) -87
- 15) 82
- 19) 204
- 23) -112

- 4) -154
- 8) 148
- 12) 255
- 16) 161
- 20) -95
- 24) -152



Assignment

Evaluate each expression.

1) $(-84) + (-78) + 64 - (-56)$

2) $(-81) + 17 - 7 + 51$

3) $(-77) + (-94) - (-54) + (-42)$

4) $(-74) + 2 + 85 + 66$

5) $(-71) - 97 - 23 + (-27)$

6) $(-68) - (-13) - (-33) - 75$

7) $(-64) + 82 - (-95) - (-18)$

8) $(-61) + (-24) + 44 - 90$

9) $(-58) - 67 + (-17) - (-3)$

10) $(-54) - (-39) - (-74) + (-97)$

11) $(-51) + 57 - 65 + 11$

12) $(-48) + (-54) + 4 + (-82)$

13) $(-45) + 42 + (-53) - 25$

14) $(-41) + (-64) - 86 - (-68)$

15) $(-38) + 26 - 24 - 35$

16) $(-35) - (-79) + (-37) + (-58)$

17) $(-32) - 16 + (-94) + 49$

18) $(-28) + (-94) - 45 + (-44)$

19) $(-25) + 1 - (-16) + 64$

20) $(-22) - 96 + (-78) - (-29)$

21) $(-19) - (-14) - 66 - 78$

22) $(-15) + 81 - 5 - (-15)$

23) $(-12) + (-24) - (-57) - 88$

24) $(-9) + 66 + 82 + (-6)$



Answers to Assignment (ID: 7)

1) -42

5) -218

9) -139

13) -81

17) -93

21) -149

2) -20

6) -97

10) -38

14) -123

18) -211

22) 76

3) -159

7) 131

11) -48

15) -71

19) 56

23) -67

4) 79

8) -131

12) -180

16) -51

20) -167

24) 133



Assignment

Evaluate each expression.

1) $(-5) + (-40) + 26 - (-99)$

2) $(-2) - 56 - (-36) - 9$

3) $1 - (-55) - (-98) - (-84)$

4) $4 - 41 + 47 - 23$

5) $8 + (-65) + (-15) + (-70)$

6) $11 + 25 + (-77) + 38$

7) $14 - (-80) - 62 + (-60)$

8) $17 - 15 + 6 + 47$

9) $21 + (-95) + (-56) - (-46)$

10) $24 + (-28) + 41 + 90$

11) $27 + 95 - 22 + (-32)$

12) $30 + (-15) - (-35) + 76$

13) $34 - 80 + (-97) + (-17)$

14) $37 - (-25) - 43 + 91$

15) $40 - 65 - (-19) - (-3)$

16) $44 + (-41) + (-76) - 100$

17) $47 + 55 + 64 - 7$

18) $50 - (-56) + 2 - (-86)$

19) $53 - 40 - (-55) + 21$

20) $57 + (-66) + 85 + (-72)$

21) $60 + 25 + 23 - 36$

22) $63 + (-81) + (-39) - (-57)$

23) $66 - 14 - (-96) - 50$

24) $70 - (-96) + 44 + (-48)$



Answers to Assignment (ID: 8)

1) 80

5) -142

9) -84

13) -160

17) 159

21) 72

2) -31

6) -3

10) 127

14) 110

18) 194

22) 0

3) 238

7) -28

11) 68

15) -3

19) 89

23) 98

4) -13

8) 55

12) 126

16) -173

20) 4

24) 162



Assignment

Evaluate each expression.

1) $73 - (-1) + (-18) + 60$

2) $76 - 95 - (-80) + (-34)$

3) $79 + (-16) - 65 + 74$

4) $83 + 79 - 3 - (-19)$

5) $86 - (-26) + (-59) - 89$

6) $89 - 64 - 81 - (-5)$

7) $93 + (-41) - 24 + (-98)$

8) $96 + 54 + (-38) + 10$

9) $99 + (-57) + (-99) + (-88)$

10) $(-99) - 39 + 45 - 19$

11) $(-95) - (-67) - (-17) - (-74)$

12) $(-92) - 24 + (-78) - 34$

13) $(-89) - (-82) + 61 - (-60)$

14) $(-86) + 13 + 4 + 48$

15) $(-82) + (-92) - (-57) + (-45)$

16) $(-79) - (-2) - 82 + 63$

17) $(-76) - 94 + 20 + (-36)$

18) $(-73) + (-12) - (-37) - 72$

19) $(-69) + 78 - (-98) + (-21)$

20) $(-66) - (-27) - 41 + 87$

21) $(-63) - 68 + (-21) + (-7)$

22) $(-60) - (-42) + (-77) + (-100)$

23) $(-56) - 53 - 62 - 8$

24) $(-53) - (-53) - (-16) - (-41)$



Answers to Assignment (ID: 9)

1) 116

5) -36

9) -145

13) 114

17) -186

21) -159

2) 27

6) -51

10) -112

14) -21

18) -120

22) -195

3) 72

7) -70

11) 63

15) -162

19) 86

23) -179

4) 178

8) 122

12) -228

16) -96

20) 7

24) 57



Assignment

Evaluate each expression.

1) $(-50) + 38 + (-61) - 17$

2) $(-46) + (-68) + 83 - (-76)$

3) $(-43) - 28 - 21 + 32$

4) $(-40) - (-83) - (-40) + (-62)$

5) $(-37) + 13 + (-97) - 46$

6) $(-33) + (-93) - 42 - (-47)$

7) $(-30) - (-3) - (-19) - 61$

8) $(-27) - 93 - (-81) - (-33)$

9) $(-24) - (-13) + 63 + 75$

10) $(-20) - 78 + 1 + (-23)$

11) $(-17) + (-28) - (-60) + 85$

12) $(-14) + 67 - 79 + (-9)$

13) $(-11) + (-43) + 22 - 99$

14) $(-7) - 52 + (-39) - 6$

15) $(-4) - (-53) - 100 + (-88)$

16) $(-1) + 37 - 38 + 20$

17) $3 + (-69) + (-18) + (-73)$

18) $6 - 27 + (-80) - 30$

19) $9 - (-84) - 59 - (-64)$

20) $12 - 12 - 3 - 44$

21) $16 - (-94) + (-59) - (-49)$

22) $19 + (-4) - 80 + 59$

23) $22 + 92 - 19 + (-35)$

24) $25 + (-14) - (-38) + 73$



Answers to Assignment (ID: 10)

1) -90

5) -167

9) 127

13) -131

17) -157

21) 100

2) 45

6) -121

10) -120

14) -104

18) -131

22) -6

3) -60

7) -69

11) 100

15) -139

19) 98

23) 60

4) 21

8) -6

12) -35

16) 18

20) -47

24) 122

