



Section A

1) $2 - 7 =$

2) $-4 + 8 =$

3) $-2 + 12 =$

4) $-7 - 4 =$

5) $9 - 10 =$

6) $-7 + 4 =$

7) $-8 - 11 =$

8) $-15 + 1 =$

9) $-12 + 14 =$

10) $-10 + 23 =$

11) $-6 - 11 =$

12) $-12 - 17 =$

Section B

1) $2 + -6 =$

2) $9 - +9 =$

3) $4 + -3 =$

4) $3 - +8 =$

5) $-2 + -4 =$

6) $-5 - +5 =$

7) $3 - -4 =$

8) $8 - -5 =$

9) $10 - -6 =$

10) $7 - -3 =$

11) $-1 - -3 =$

12) $-6 - -2 =$

Section C

1) $-8 - -12 =$

2) $-8 + -10 =$

3) $-16 - +7 =$

4) $27 + -5 =$

5) $-17 - -3 =$

6) $-3 - -14 =$

7) $-17 + -9 =$

8) $-8 - +19 =$

9) $-54 - +24 =$

10) $-10 - -8 =$

11) $9 - +20 =$

12) $-18 - -33 =$

Section D

1) $7 - +2 - -4 =$

2) $-5 - -4 + -2 =$

3) $4 + -6 - -7 =$

4) $-3 - -9 + -9 =$

5) $18 + -3 - -4 =$

6) $2 + (5 - -3) =$

7) $-11 + (-8 - -2) =$

8) $7 - (-2 + -6) =$

9) $(-4 + -2) + (4 - -9) =$

10) $3 - ((-1 + -5) - 12) =$