

Option A

pg 108 (5 - 10), 109 (15 - 18), and 111 (40 - 47)

pg 108 (5 - 10)

- 5) 48
- 6) 53
- 7) 9.5
- 8) 1100
- 9) -180
- 10) 39

pg 109 (15 - 18)

- 15) $-2x - 8$
- 16) $5y - 40$
- 17) $28a + 8$
- 18) $-18 + 33c$

pg 111 (40 - 47)

- 40) -5.2
- 41) 7.5
- 42) 49.914
- 43) -2.8
- 44) -4.2
- 45) -3.5
- 46) 36.5
- 47) 8.3