WORK FOR ANSWERS IN SUPPLEMENTAL PDFS

4)

- A) 1, -2, 4, -8
- B) 3, 3, 3, 3
- C) 8, 11, 23, 71
- D) 2, 0, 8, 0

29)

- A) 20
- B) 30
- C) 11
- D) 511

31)

- A) 1533
- B) 510
- C) 4923
- D) 9842

32)

- A) 10
- B) 9330
- C) 21215
- D) 511

36)

- A) 3
- B) 78
- C) 9
- D) 180
- **40)** n/(n+1)
- **48)** 380,477,799