

Unit 8.1

3. 30

4. c

5. 33

Unit 8.2

1. a) 18, 50, 81

b) 31, 74, 92

c) 20, 39, 65

d) 33, 43, 51

e) 15, 79, 90

f) 28, 34, 40

g) 70, 72, 74

h) 20, 60, 80

2. a) 20, 24, 25, 27, 28

b) 60, 62, 65, 66, 69

c) 90, 91, 93, 97, 99

d) 70, 71, 72, 77, 79

e) 31, 33, 35, 37, 39

3. a) 49, 45, 44, 43, 40

b) 19, 17, 15, 13, 10

c) 59, 58, 57, 55, 50

d) 89, 88, 85, 84, 82

e) 69, 64, 63, 61, 60

4. 18, 25, 30

5. b

6. 55, 70, 87, 92;

92, 87, 70, 55

Unit 8.3

1. a) Odd

b) Even

c) Odd

d) Even

e) Even

f) Odd

2. a) Even

b) Odd

c) Odd

d) Even

e) Even

f) Odd

g) Odd

h) Even

i) Odd

j) Even

3. Sara; Luisa

4. b

5. 16; Yes

Unit 8.4

1. a) 50

b) 2

c) 8

d) 40

e) 70

f) 9

g) 10

h) 30

i) 6

j) 80

2. a) 25

b) 64

c) 17

d) 81

e) 96

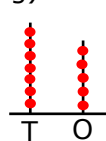
f) 33

g) 42

h) 50

i) 67

j) 54

3. 

4. d

5. 31

Unit 8.5

1. a) 15; Yes

b) 9; No

c) 11; Yes

d) 7; No

e) 12; Yes

f) 12; Yes

2. 11; Yes

3. c

4. 17; seventeen; Yes

Unit 8.6

1. 26, 71, 45, 82, 63, 39, 54

2. a) 75

b) 32

c) 96

d) 28

e) 53

3. a) $40+7$ b) $90+2$ c) $50+1$ d) $70+8$ e) $30+5$ 4. $42=40+2$

5. b

6. 65

Unit 8.7

1. a) 38

b) 64

c) 51

2. Yes because diagonal sum is 20.

3. b

Unit 8.8

1. 75, 85, 95

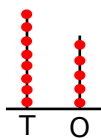
2. c

3. 27

4. a) 50, 52, 54, 56, 58

b) 69, 67, 65, 63, 61

5. Place value 80;



6. 16; sixteen; Yes

7. $60+4$

8. 75