

### Unit 1 Bicycles over Time

A.

1) a)

2) c)

3) b)

4) f)

5) d)

6) e)

B.

1) a

2) rear

### Unit 2 Jobs on Bicycles

A.

1) b)

2) a)

3) c)

4) f)

5) e)

6) d)

B.

1) b

2) patrol

### Unit 3 Jesse Owens

A.

1) c)

2) a)

3) b)

4) e)

5) f)

6) d)

B.

1) b

2) prove

### Unit 4 The Moon Shoe

A.

1) b)

2) c)

3) a)

4) e)

5) d)

6) f)

B.

1) a

2) cushion

### Unit 5 Night Animals

A.

1) a)

2) c)

3) b)

4) f)

5) d)

6) e)

B.

1) b

2) predators

### Unit 6 Unusual Aardvarks

A.

1) c)

2) b)

3) a)

4) d)

5) e)

6) f)

B.

1) a

2) mounds

### Unit 7 The Sun and the Moon

A.

1) b)

2) c)

3) a)

4) e)

5) f)

6) d)

B.

1) a

2) banging

### Unit 8 Once in a Blue Moon

A.

1) a)

2) b)

3) c)

4) f)

5) d)

6) e)

B.

1) b

2) tons of

### Unit 9 Bridges and Tunnels

A.

1) c)

2) b)

3) a)

4) e)

5) d)

6) f)

B.

1) a

2) useful

### Unit 10 The Last Inca Bridge

A.

1) b)

2) a)

3) c)

4) d)

5) f)

6) e)

B.

1) b

2) tie

### Unit 11 The Power of Color

A.

1) c)

2) a)

3) b)

4) f)

5) d)

6) e)

B.

1) a

2) peace

### Unit 12 Van Gogh's Colors

A.

1) b)

2) c)

3) a)

4) d)

5) e)

6) f)

B.

1) b

2) vivid

### Unit 13 Clean Energy

A.

1) b)

2) c)

3) a)

4) f)

5) d)

6) e)

B.

1) a

2) capture

### Unit 14 You Can Make Energy

A.

1) a)

2) c)

3) b)

4) e)

5) d)

6) f)

B.

1) a

2) stationary

### Unit 15 Why Do We Need Sleep?

A.

1) a)

2) b)

3) c)

4) f)

5) d)

6) e)

B.

1) b

2) imagine

### Unit 16 Let's Be Active!

A.

1) c)

2) a)

3) b)

4) f)

5) d)

6) e)

B.

1) b

2) out of