



Student Name \_\_\_\_\_

# North Carolina READY End-of-Course Assessment—Biology 2017–18

**BEGIN TEST HERE**

**ABSENT FROM MAKEUP**

- |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 1 (A) (B) (C) (D)  | 14 (A) (B) (C) (D) | 27 (A) (B) (C) (D) | 40 (A) (B) (C) (D) | 53 (A) (B) (C) (D) | 66 (A) (B) (C) (D) |
| 2 (A) (B) (C) (D)  | 15 (A) (B) (C) (D) | 28 (A) (B) (C) (D) | 41 (A) (B) (C) (D) | 54 (A) (B) (C) (D) | 67 (A) (B) (C) (D) |
| 3 (A) (B) (C) (D)  | 16 (A) (B) (C) (D) | 29 (A) (B) (C) (D) | 42 (A) (B) (C) (D) | 55 (A) (B) (C) (D) | 68 (A) (B) (C) (D) |
| 4 (A) (B) (C) (D)  | 17 (A) (B) (C) (D) | 30 (A) (B) (C) (D) | 43 (A) (B) (C) (D) | 56 (A) (B) (C) (D) | 69 (A) (B) (C) (D) |
| 5 (A) (B) (C) (D)  | 18 (A) (B) (C) (D) | 31 (A) (B) (C) (D) | 44 (A) (B) (C) (D) | 57 (A) (B) (C) (D) | 70 (A) (B) (C) (D) |
| 6 (A) (B) (C) (D)  | 19 (A) (B) (C) (D) | 32 (A) (B) (C) (D) | 45 (A) (B) (C) (D) | 58 (A) (B) (C) (D) | 71 (A) (B) (C) (D) |
| 7 (A) (B) (C) (D)  | 20 (A) (B) (C) (D) | 33 (A) (B) (C) (D) | 46 (A) (B) (C) (D) | 59 (A) (B) (C) (D) | 72 (A) (B) (C) (D) |
| 8 (A) (B) (C) (D)  | 21 (A) (B) (C) (D) | 34 (A) (B) (C) (D) | 47 (A) (B) (C) (D) | 60 (A) (B) (C) (D) | 73 (A) (B) (C) (D) |
| 9 (A) (B) (C) (D)  | 22 (A) (B) (C) (D) | 35 (A) (B) (C) (D) | 48 (A) (B) (C) (D) | 61 (A) (B) (C) (D) | 74 (A) (B) (C) (D) |
| 10 (A) (B) (C) (D) | 23 (A) (B) (C) (D) | 36 (A) (B) (C) (D) | 49 (A) (B) (C) (D) | 62 (A) (B) (C) (D) | 75 (A) (B) (C) (D) |
| 11 (A) (B) (C) (D) | 24 (A) (B) (C) (D) | 37 (A) (B) (C) (D) | 50 (A) (B) (C) (D) | 63 (A) (B) (C) (D) |                    |
| 12 (A) (B) (C) (D) | 25 (A) (B) (C) (D) | 38 (A) (B) (C) (D) | 51 (A) (B) (C) (D) | 64 (A) (B) (C) (D) |                    |
| 13 (A) (B) (C) (D) | 26 (A) (B) (C) (D) | 39 (A) (B) (C) (D) | 52 (A) (B) (C) (D) | 65 (A) (B) (C) (D) |                    |

SAMPLE

