

生物解答

解答番号	解 答 欄							
1	(a)	●	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)
2	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	●	(h)	(i)
3	(a)	(b)	●	(d)	(e)	(f)	(g)	(j)
4	(a)	●	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(i)
5	(a)	(b)	●	(d)	(e)	(f)	(g)	(j)
6	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	●	(g)	(i)
7	●	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(j)
8	(a)	(b)	(c)	●	(e)	(f)	(g)	(i)
9	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	●
10	(a)	(b)	(c)	●	(e)	(f)	(g)	(i)
11	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(i)
12	(a)	●	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(h)
13	(a)	(b)	(c)	(d)	●	(f)	(g)	(i)
14	(a)	(b)	●	(d)	(e)	(f)	(g)	(j)
15	(a)	(b)	(c)	(d)	●	(f)	(g)	(i)
16	(a)	(b)	●	(d)	(e)	(f)	(g)	(i)
17	(a)	(b)	●	(d)	(e)	(f)	(g)	(j)
18	●	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(i)
19	(a)	(b)	(c)	●	(e)	(f)	(g)	(h)
20	(a)	(b)	●	(d)	(e)	(f)	(g)	(i)
21	(a)	●	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(i)
22	(a)	(b)	●	(d)	(e)	(f)	(g)	(j)
23	(a)	(b)	(c)	●	(e)	(f)	(g)	(h)
24	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	●	(i)
25	(a)	(b)	(c)	●	(e)	●	(g)	(j)
26	●	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(i)
27	(a)	(b)	●	(d)	(e)	(f)	(g)	(j)
28	(a)	(b)	(c)	(d)	●	(f)	(g)	(i)
29	●	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(j)
30	(a)	(b)	(c)	●	(e)	(f)	(g)	(i)
31	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(i)
32	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(j)
33	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(i)
34	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(j)
35	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(i)
36	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(i)
37	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(j)
38	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(i)
39	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(j)
40	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)	(i)

解答番号	解	答	欄
41	(a)	(b)	(c)
42	(a)	(b)	(c)
43	(a)	(b)	(c)
44	(a)	(b)	(c)
45	(a)	(b)	(c)
46	(a)	(b)	(c)
47	(a)	(b)	(c)
48	(a)	(b)	(c)
49	(a)	(b)	(c)
50	(a)	(b)	(c)
51	(a)	(b)	(c)
52	(a)	(b)	(c)
53	(a)	(b)	(c)
54	(a)	(b)	(c)
55	(a)	(b)	(c)
56	(a)	(b)	(c)
57	(a)	(b)	(c)
58	(a)	(b)	(c)
59	(a)	(b)	(c)
60	(a)	(b)	(c)
61	(a)	(b)	(c)
62	(a)	(b)	(c)
63	(a)	(b)	(c)
64	(a)	(b)	(c)
65	(a)	(b)	(c)
66	(a)	(b)	(c)
67	(a)	(b)	(c)
68	(a)	(b)	(c)
69	(a)	(b)	(c)
70	(a)	(b)	(c)
71	(a)	(b)	(c)
72	(a)	(b)	(c)
73	(a)	(b)	(c)
74	(a)	(b)	(c)
75	(a)	(b)	(c)
76	(a)	(b)	(c)
77	(a)	(b)	(c)
78	(a)	(b)	(c)
79	(a)	(b)	(c)
80	(a)	(b)	(c)