

ANSWER KEY

PHYSICS		CHMISTRY		BOTANY		ZOOLOGY	
1.	(a)	46.	(b)	91.	(c)	136.	(c)
2.	(d)	47.	(a)	92.	(c)	137.	(b)
3.	(c)	48.	(b)	93.	(d)	138.	(c)
4.	(c)	49.	(c)	94.	(b)	139.	(c)
5.	(d)	50.	(b)	95.	(c)	140.	(c)
6.	(a)	51.	(d)	96.	(c)	141.	(a)
7.	(d)	52.	(a)	97.	(b)	142.	(d)
8.	(c)	53.	(b)	98.	(c)	143.	(c)
9.	(a)	54.	(d)	99.	(d)	144.	(b)
10.	(d)	55.	(d)	100.	(a)	145.	(b)
11.	(a)	56.	(b)	101.	(a)	146.	(d)
12.	(c)	57.	(a)	102.	(a)	147.	(c)
13.	(c)	58.	(a)	103.	(d)	148.	(c)
14.	(b)	59.	(d)	104.	(c)	149.	(d)
15.	(b)	60.	(d)	105.	(a)	150.	(b)
16.	(c)	61.	(c)	106.	(a)	151.	(d)
17.	(d)	62.	(d)	107.	(a)	152.	(c)
18.	(d)	63.	(c)	108.	(c)	153.	(c)
19.	(c)	64.	(d)	109.	(b)	154.	(a)
20.	(d)	65.	(b)	110.	(b)	155.	(a)
21.	(a)	66.	(c)	111.	(d)	156.	(c)
22.	(d)	67.	(d)	112.	(c)	157.	(d)
23.	(b)	68.	(c)	113.	(b)	158.	(b)
24.	(b)	69.	(d)	114.	(c)	159.	(c)
25.	(d)	70.	(d)	115.	(b)	160.	(d)
26.	(c)	71.	(a)	116.	(c)	161.	(d)
27.	(c)	72.	(c)	117.	(a)	162.	(b)
28.	(c)	73.	(d)	118.	(c)	163.	(d)
29.	(d)	74.	(c)	119.	(b)	164.	(b)
30.	(d)	75.	(c)	120.	(a)	165.	(b)
31.	(c)	76.	(d)	121.	(c)	166.	(b)
32.	(b)	77.	(c)	122.	(c)	167.	(b)
33.	(b)	78.	(c)	123.	(b)	168.	(a)
34.	(c)	79.	(b)	124.	(a)	169.	(d)
35.	(a)	80.	(c)	125.	(c)	170.	(a)
36.	(b)	81.	(d)	126.	(b)	171.	(d)
37.	(c)	82.	(c)	127.	(d)	172.	(d)
38.	(b)	83.	(c)	128.	(b)	173.	(b)
39.	(a)	84.	(b)	129.	(a)	174.	(b)
40.	(d)	85.	(d)	130.	(a)	175.	(a)
41.	(b)	86.	(a)	131.	(d)	176.	(b)
42.	(d)	87.	(d)	132.	(c)	177.	(b)
43.	(c)	88.	(c)	133.	(c)	178.	(b)
44.	(b)	89.	(a)	134.	(b)	179.	(c)
45.	(c)	90.	(d)	135.	(c)	180.	(c)