



UNIVERSITY OF MANITOBA

Answer Keys

STUDENT NAME

Phys 1050

EXAMINATION CENTRE Fall 2015

SEAT NO.

COURSE

SECTION

INSTRUCTOR

FACULTY OR SCHOOL

YEAR

READ EACH QUESTION AND ITS LETTERED ANSWER. WHEN YOU HAVE DECIDED WHICH ANSWER IS CORRECT BLACKEN THE BUBBLE WHICH CORRESPONDS TO THE ANSWER YOU HAVE CHOSEN.

MAKE NO STRAY MARKS, THEY MAY COUNT AGAINST YOU.

← MAKE NO MARKS PAST THIS LINE.

1. WINNIPEG IS

- a) a country
- b) a mountain
- c) an island
- d) a city
- e) a province

1 (A) (B) (C) (D) (E)

STUDENT NUMBER

ENTER YOUR NUMBER TO THE RIGHT. FIRST DIGIT IN BOX 1. SECOND DIGIT IN BOX 2 ETC. THEN CODE EACH DIGIT IN THE APPROPRIATE POSITION TO THE RIGHT OF EACH BOX.

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

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