Student Identification TEST COSC 499 Capstone Project 3 4 5 7 8 9 0 1 2 6 0 ① 2 ③ 4 **(5)** 6 7 8 9 Student Name: ___ 2 ③ 4 **⑤** 9 0 1 6 7 8 1 2 3 4 **⑤** (8) 9 \odot 6) 7 Please follow the directions on the exam question sheet. Fill in 1 ② ③ 4 **⑤** 6 ⑧ 9 the entire circle that corresponds to your answer for each 0 7 question on the exam. Erase marks completely to make a 0 1 2 ③ 4 (5) 6 7 ⑧ 9 change. 9 0 1 2 ③ 4 **⑤** 6 7 8 Instructions: 9 (0)1 2 ③ 4 **(5)** 6 7 ⑧ Please fill in marks like this: (0)1 2 ③ 4 **(5)** 6 7 ⑧ 9 0 **(D)** E 26 (A) **B** \odot € 51 (A) B 0 (E) 76 $^{\mathbb{B}}$ 0 (D) (E) 1 ➅ (E) (E) ⑽ ▣ 2 (A) (B) 27 (A)**B** (c) 52 (A) (B) (D)(E) (C) (E) (E) 3 (c)(D) 28 (A)(B) (c) (c) (D) (E) (c) (D) (E) (A) 53 (A) (A) (E) **(B)** (C) Œ (B) (D)(E) \odot (D) (E) (A)(B) 29 (A)54 (A) 79 (A)5 (B) $^{(D)}$ (E) 30 (A) (B) (c)៕ 55 (A)(B) (c)(E) 80 (B) (D)E (A) (A) ❿ (E) 僡 0 (B) (c)31 (A) (B) ⓒ 56 (A) (B) (D)81 (A)(B) (D) (E) 6 (B) (C)⑽ (E) (C) (E) (B) (0)(E) (E) (A) (B) (A) (B) 32 57 82 (A) \bigcirc (E) (E) \bigcirc (E) (B) (E) 8 (A) (c)33 (A) (B) (c) 58 (A) (B) 83 (A) (c) (B) (c)(D)(B) (c)(E) (B) (c)(D) (E) (B) (E) (A) 34 (A) 59 84 (A) (c) € 僡 0 **(** € 10 (A) **B** $^{(D)}$ 35 (A) **B** (C) 60 ⑻ 85 (A)⑻ \odot (D)(B) (E) (B) 0 (D) (E) (B) 0 (D) (E) (B) \bigcirc (E) (A)(c)36 61 86 (A)11 \bigcirc (E) ➅ € (0)(A)(c) 37 (A) (c) (B) (D) (E) (B) (c)(D) ៕ 12 62 87 (E) (E) ⑽ 13 (B) (c)(D) 38 (A)(B) (D) 63 (B) (c) 88 (c) (E) 僡 (c) 39 (A)(B) (C) Œ (A)(B) (c) Œ 89 (B) (D) Œ (E) $^{(D)}$ (B) (B) (C) (E) (B) (E) 15 (A) (B) 40 (A) (c) (D) 65 (A) 90 (c) (E) (E) (A) (B) (D)(A)(B) (c)(B) (C) (E) (B) \odot (D) 16 66 (A) 91 ➅ (E) (D) (E) (0)(B) (E) (A)(B) (A)(B) (A)(B) (E) (c)42 67 92 17 (A) (B) ➅ (E) (A)(c)(D) Œ (A)(B) $^{\circ}$ (D) (B) Œ 18 43 68 93 (A)(D)(E) (D) (E) (C) Œ (A)(B) (B) (c) (A)(B) (D) (A)(c)(D) (D) (E) (B) $^{(D)}$ (E) (c)(B) (D) (E) 20 (A) (B) 45 (A) (A) (B) (D) 95 (A) (D)(E) 46 (B) (c)(D)(B) (D)(E) (B) (c)(E) 21 (A) (c)(A) (A) 96 (A) (A)(c)➅ (E) (A) (c) \bigcirc (E) (c) \bigcirc (E) (A)(B) (c) (D)22 47 72 (A) 97 ➅ (E) (E) (B) $^{\circ}$ ⑽ (E) Œ 23 (c) 48 (A) (B) (c) 73 98 (A)(B) (c)Œ ⑽ Œ (B) (C) (D) (E) Œ 24 (B) (c)49 (A)(B) 99 (A)(B) (D)

25 A

B

(C)

Œ

50 (A)

B

(C)

(

0

(

E

100 (A)

(C)

(

E

⑻