Pacote: 000437FR01 6892465358 Código da Escola: 35131544 Escola: 115 ESCOLA SENAI SUICO-BRASILEIRA PAULO ERNESTO TOLLE Aluno: ROGERIO ALMEIDA DE OLIVEIRA ID Aluno: 3179022 Data de nascimento: Sexo(M/F): Série: TECNICO DE MECANICA DE PRECISAO Turma: 4MA Turno: 17231790221381 17231790221381 INSTRUCCIES: Configa os dados acima. 0 Assine no carroo indicado. Preencha as respostas conforme o modelo: Assinale apenas uma alternativa para cada questão. Mais de uma anulará a resposta. Não será permitido substituir a Folha de Respostas. ASSINATURA DO ALUNO(A) - Utilize caneta esferográfica preta ou azul. NÃO AMASSE, NÃO DOBRE E NÃO RASURE ESTA FOLHA Aplicador, em caso de ausência do aluno(a), assinale aqui : **FOLHA DE RESPOSTAS** PARTE 1 1- SAOBOCODE 15- () A () B () C () D () E 29- () A () B (S) C () D () E 2- () A () B () C () D () E 16- (A (B (C (D (B 30- () A () B () C () D () E 3- A B C D D E 17- A B C C D B 31- (A (B (C (D (D (E 4- 1 A B C C D C E 18- A B C D E 32- (A (B (C (D & E 5- () A () B () C () D () E 19- () A () B () C (• D () B 33- () A () B () C () D () E 6- () A () B () C () D () E 20- () A 1 B () C () D () E 34- () A () B (2) C () D () E 7- 1 A O B O C O D O E 21- • A O B O C O D O E 35- (a) A (b) B (c) D (c) B 8- () a () B () c (1) d () e 22- () A () B () C () D () E 36- () A () B (S) C () D () E 9- () A () B () C () D () E 23- O A B O C O D O E 37- O A O B O C O D E 10-OAOBOCODE 24- () A () B () C (** D () E 38- () A () B () C () D () E 11-OABCCDDE 25- O A O B O C O D O E 39- () A () B () C (20 D () E 12- A O B O C O D O E 26- O A O B O C O D B 40- () A () B () C () D () E 13- O A O B O C 4 D O E 27- A O B O C O D O E 14- O A O B O C O D G E 28- O A O B O C D D E **PARTE 2** 1- A B C C D B 12- () A () B () C () D () E 23- () A () B (2) C () D () E 13- () A () B () C () D () E 24- () A (2) B () C () D () E 2- O A O B O C O D O E 3-() A () B (40 C () D () E 14- () A () B () C () D () E 25- () A (B () C () D () E 26- () A () B (6) C () D () E 4- () A () B (6) C () D () E 15-OAOBOCDDOE 5- () A (B () C () D () E 27- () A () B () C (5) D () E 6-() A (1) B () C () D () E 17- () A () B () C (6) D () E 28- () A () B (6) C (6) D () E 7- () A () B () C () D () E

18- D A B C D D E

19- O A O B O C O D O E

20- (A (B (C (B D (E

21- () A () B () C () D () E

22- () A () B (Ø C () D () B

29- () A (6) B () C () D () E 30- 🕞 A 🔾 B 🔾 C 🔾 D 🔾 E

31- () A (2) B () C () D () E

32- () A () B (6) C () D () E

8- () A () B (20 C () D () B

9_ () A () B () C (• D () E

10- O A O B O C O D O E

11- O A 4 B O C O D O E