Pacote: 000439FR01

6892465358 Código da Escola: 35131544 Escola: 115 ESCOLA SENAI SUIÇO-BRASILEIRA PAULO ERNESTO TOLLE Aluno: GABRIEL DA HORA BATISTA ID Aluno: 3179056 Sexo(M/F): Data de nascimento: Série: TECNICO DE MECANICA DE PRECISAO Turma: 4MD Turno: 17231790561381 17231790561381 INSTRUCCIES: Confira os dados acima. Assine no campo indicado. - Preencha as respostas conforme o modelα: 🌑 Assinale apenas uma alternativa para cada questão. Mais de uma anulará a resposta. - Não será permitido substituir a Folha de Respostas. Utilize caneta esferográfica preta ou azul. NÃO AMASSE, NÃO DOBRE E NÃO RASURE ESTA FOLHA Aplicador, em caso de ausência do atuno(a), assinale aqui : **FOLHA DE RESPOSTAS** PARTE 1 15- () » (B) C (D) E 29- () A () B () C (1 D () D () E 2- • A O B O C O D O E 16- O A O B O C D D E 30- () A () B (6) C () D () E 3- () A () B (() C () D () E 17- O A O B O C O D O E 31- (1) A () B () C () D () B 18- () A () B () C () D () E 32- () A () B () C () D () E 5- (A (B (C (D ® E 19- () A () B () C () D () E 33- () A () B () C (1) D () E 6- O x O B O C O D O E 20- () A () B () C () D () E 34- () A () B () C () D () E 7- () A () B () C (0 D () E $21-\bigcirc A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc D \bigcirc E$ 35- () A () B (60 C () D () E 22- () A () B () C () D () E 8- () A (1) B () C () D () B 36- () A () B () C () D () E 9_ () A () B () C () D () E 23- () A (B () C () D () E 37- () A () B (B) C () D () E 24- () A () B () C (10 D () E 10- () A (B () C () D () E 38- 1 A B C C D E 11- BAOBOCODOE 25- () A () B (C) D (E 39- () A () B () C (1) D () E 12- (A () B () C () D () E 26- () A () B () C () D () E 40- () A (a) B () C () D () E 13- () A () B () C () D () E 27- O A O B O C O D 6 E 14- O A B O C O D O E 28- () A () B () C () D () E PARTE 2 1- (A (B (C () D () E 12- () A () B (A) C () D () E 23- () A (B () C () D () E $2-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc E$ 13- () A () B () C () D () E 24- () A () B (S) C () D () E 3-() A () B (80 C () D () E 14- () A () B () C (1) D () E 25- () A () B () C (2) D () E 15- () A () B (3) C () D () E 26- 60 A O B O C O D O E 16- () A () B (10) C () D () E 5- () A () B () C (() D () E 27- O A 🜑 B O C O D O E 6- () A () B ((1) C () D () E 17- () A (B) B (C) D (D B 28- () A () B (B) C () D () E 7- (A) A () B () C () D () E 18-OAOBOCODE 8- () A () B (6) C () D () E 30- () A () B () C () D () E 9- () A () B () C () D () E 31- (A (B (C (D (D (E 20- (D A O B O C O D O E

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

22- (3 A O B O C O D O E

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

10-OAOBOCOD®

11-OAOBOC DOE