Pacote: 000439FR01 6892465358 Código da Escola: 35131544 Escola: 115 ESCOLA SENAI SUICO-BRASILEIRA PAULO ERNESTO TOLLE Aluno: DANIEL DE ABREU HESSEL ID Aluno: 3179054 Data de nascimento: Sexo(M/F): Série: TECNICO DE MECANICA DE PRECISAO Turma: 4MD Turno: T 17231790541381 17231790541381 INSTRUCÕES: Confira os dados acima. Assine no campo 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. 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- A B C C D B 15- (A B C C D D E 29- A A B C C D B 2- A B C D D E 16- A O B O C O D O E 30- () A () B () C () D () E 3- () A () B () C () D () E 17- () A () B () C () D () B 31- () A () B () C () D () E 4- () A () B () C () D () E 18-OABOCODOE 32- () A () B () C () D () E 5- () A () B () C () D () E 33- () A () B () C () D () E 19- (A (B (C (D (D (E 6- A B C C D E 20- (A () B () C () D () E 34- () A B () C () D () E 7- • A O B O C O D O E 21- O A O B O C O D - E 35- • A • B • C • D • E 8- () A () B () C () D () E 22- (A (B (C (D (E 36- () A () B () C () D () E 9- () A () B () C () D () E 23- O A B O C O D O E 37- • A O B O C O D O E 10-OAOBOCODE 24- (A B C C D C B 38- () A () B () C () D () E 11- A O B O C O D O E 25- O A B O C O D O E 39- () A () B () C () D () E 12-() A () B () C () D () E 26- O A O B O C O D B 40- O A O B O C D D E 13-OAOB CODOE 27- O A O B O C O D O E 14- () A () B () C () D () E 28- () A (B () C () D () E PARTE 2 1- A O B O C O D O E 12- A B C C D B 23- () A () B (C () D () E 24- () A () B () C () D () B 2- O A O B O C D D E 13- • A O B O C O D O E 3- () A () B () C () D () E 14- O A O B O C D D E 25- O A O B O C D D E 4- O A O B O C O D O E 15- () A () B () C () D () E 26- A D B C D B 5- () A () B (C () D () E 16- • A O B O C O D O E .. 27- () A () B () C () D () E 6- () A () B () C () D () E 17- A O B O C O D O E 28- () A (B (C (D (D (E

18- A B C D B

19- O A O B O C D D E

20- () A () B () C (0 D () E

22- O A B O C O D O E

 $29-\bigcirc$ A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc D \bigcirc E

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

7- O A O B O C O D O E

 $8-\bigcirc$ A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc D \bigcirc E

9- O A O B O C • D O E

10- A O B O C O D O E

11-OABOCODE