Pacote: 000438FR01 6892465358 Código da Escola: 35131544 Escola: 115 ESCOLA SENAI SUIÇO-BRASILEIRA PAULO ERNESTO TOLLE Aluno: MARCELO HENRIQUE VILA NOVA MACIEL ID Aluno: 3179038 Data de nascimento: Sexo(M/F): Série: TECNICO DE MECANICA DE PRECISAO Turma: 4MC Turno: 17231790381381 Т 17231790381381 INSTRUÇÕES: Confira os dados acima. Assine no campo indicado. Nova Mucil - Preencha as respostas conforme o modelo: 🌑 Assinale aperes 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 () D () E 15- () A () B ( ) C () D ( ) E 2- A B C C D E 16- ( a ) B ( c ) D ( E 30- () A () B ( ) C () D () E 3- 4 A B C C D C E 17- O A B O C O D O E 31- () A ( ) B ( ) C ( ) D ( ) E 4- () A (1) B ( ) C ( ) D ( ) E 18- A O B O C O D O E 32- O A O B O C D D E 33- () A () B () C () D ( ) E '5- () A () B () C ( ) D () E 19- 10 A O B O C O D O E 20- O A O B O C D D E 6- () A () B () C () D () B 34- () A () B () C ( ) D () E , <sup>7-</sup> • A O B O C O D O B 21- 🕢 A 🔘 B 🔘 C 🔘 D 🔘 E 35- () A () B () C () D (2) E 8- ( A B C C D C E 22- () A B () C () D () E 36- () A () B () C () D (2) E 9- () A ( ) B ( ) C ( ) D ( ) E 23- () A () B () C ( ) D () E 37- ( A ( B ( C ( D D ( E 38- () A () B ( a) C () D () E 10- () A ( B ( ) C ( ) D ( ) E 24- () A () B () C () D () E 39- () A () B () C () D ( () E 25- O A B O C O D O E 12- A O B O C O D O E 26- () A () B () C () D () E 13-\( \) \( 27- A O B O C O D O E 14-O A O B O C O D @ E 28- A B C C D E PARTE 2 1- D A O B O C O D O E 12- A B C D E 23- () A () B () C (6) D () E  $2-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc E$ 13- () A () B (0) C () D () E 24- () A () B ( ) C () D () E 3-() A () B (D) C () D () E 14- O A O B O C O D O E 25- () A () B ( ) C ( ) D ( ) E 4- () A (B) B () C () D () E 15- A B C C D E 5- () A () B (2) C () D () E 16- () A () B ( Ø C () D () E 27- () A () B () C (2) D () E 6- () A ( ) B ( ) C ( ) D ( ) E 17- O A 📤 B O C O D O E 28- O A O B O C D D O E 18- O A O B O C O D O E 29- 🕒 A 🔾 B 🔾 C 🔾 D 🔾 E

19- O A O B O C D D E

20- O A D B O C O D O E

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

22- ( A ( B ( C ( D D ( B

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

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

32- 🕝 A 🔾 B 🔾 C 🔾 D 🔾 E

9- O A O B O C O D E

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

11- ( A ( ) B ( ) C ( ) D ( ) B