Pacote: 000038FR01 3468017357 Código da Escola: 35147850 Escola: 112 ESCOLA SENAI ARY TORRES Aluno: MIGUEL CANDIDO GAMA ROSA Data de nascimento: 23/01/2017 ID Aluno: 3184603 Sexo(M/F):& Série: MECANICO DE USINAGEM PILOTO Turma: M4B Turno: M 17231846037641 17231846037641 INSTRUÇÕES: 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-OAOBOCODE 16- () A () B (C) D () E 31- () A (B () C () D () E 2-() A () B () C () D () E 17~ () A () B () C () D () E 32- A B C C D E 18- A O B O C O D O E 38- A B C D D E 4- () A (B (C (D (D (E 19- () A () B (C () D () E 34- A O B O C O D O E 5- () a () B () C () D () E 20- () A B B C C D D E 35- () A () B () C () D () E 6- () a () B () C () D () E 21- . A O B O C O D O E 36- () A () B () C () D () E 22- • A O B O C O D O E 37- A A B C C D C E 7- A A B C C D C E 23- () A (B () C () D () E 38- () A () B () C () D () E 8- O x O B O c D D E 9- () A () B (C () D () E 24- • A O B O C O D O E 39- () A B B () C () D () E 10-O A B O C O D E 25- A O B O C O D O E 40- () A () B () C () D () E 41- O A O B O C O D O E 11-OABOCODOE 26- () A () B () C () D () E 27- O A B O C O D O E 12- A B C C D Z 42- O A O B O C O D O E 13- O A O B O C D D O E 28- () A B (C () D () E 43- O A O B O C O D E 29- O A B O C O D O E 14-OAOB CODOE 15- O A B O C O D O E 30- O A O B O C O D O E PARTE 2 1- O A O B O C O D O E 12- O A O B O C O D O E 23- () A () B () C () D () E 13- A O B O C O D O E 2- • A O B O C O D O E 24- A B C D B 25- (A B C C D D E 3- A O B O C O D O E 14- 0 A O B O C O D O E 26- A O B O C O D O E 15- OA OB COD C 27- B A O B O C O D O E 5- • A O B O C O D O E 16-OAOBOCODOE

17- O A O B O C O D O E

18- A B C D E

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

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

21- O A O B O C O D O E

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

28- A B C D D E

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

30- O B O C O D C

31- A A B C C D C E

32- O A O B O C O D O E

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

9- • A O B O C O D O E

10- 0 A O B O C O D O E

11- SA OB OC OD E