Pacote: 000423FR01 6892465358 Código da Escola: 35147825 Escola: 109 ESCOLA SENAI ANCHIETA Aluno: ALINE NAOMI MATSUMOTO ID Aluno: 3184395 Data de nascimento: Sexo(M/F): Série: TECNICO DE MECATRONICA Turma: 4MA Turno: T 17231843951391 17231843951391 INSTRUÇÕES: Confira os dados acima. Assine no campo indicado. Aline Maari Motsum - Preencha as respostas conforme o modelo: Assinale apenas uma alternativa para cada questão. Mais de uma anutará a resposta. - Não será permitido substituir a Fofha de Respostas. ASSINATURA DO ALUNO(A) Utilize caneta esferoráfica preta ou azul. NÃO AMASSE, NÃO DOBRE E NÃO RASURE ESTA POLHA Aplicador, em caso de ausência do aluno(a), assinale aqui : **FOLHA DE RESPOSTAS** PARTE 1 1- OA OB COD C 15- () A () B () C () D () E 29- (A (B (C (D B E 2- A A B C C D B 16- O A B O C O D O E 30- () A (B (C (D (B 3- () A () B () C () D () E 17- O A B O C O D O B 31- O A O B O C D D O B 4- O A O B O C O D • E 18- OAOBOCODE 32- () * () B () C () D () E 5- O A O B O C O D • E 19- OA OB OC DOE 33- () A () B () C () D () B 6- () A () B () C () D () E 20- () A (B () C () D () E 34- () A () B () C () D () E 7- O A O B O C O D O E 21- O A B O C O D O B 35- () A () B () C () D () E 8- A A B C C D C 22~ (A (B (C (D (E 36- () A () B () C () D () E 9- O A B O C O D O E 23- O A B O C O D O E 37- A A B C C D C B 10-OABOCODOE 24- () A () B () C () D () E 38- () A () B () C () D () E 11-OABOCODOE 25- O A O B O C D D E 39- () A () B () C () D (B 40- O A O B O C D D O E 12- A B C C D C E 26- () A (B () C () D () E 13- O A O B O C • D O E 27- O A O B O C O D O E 14-OABOCODOE 28- () A () B () C () D () E PARTE 2 1- OAOBOC DDE 12- O A O B O C O D O E 23- A A B C C D B 2- A O B O C O D O E 13- () A () B () C () D () E 24- () A () B () C () D () B 3- () A () B () C () D () E 14-OABOCODOE 125- O A B O C O D O B 4- () A () B () C () D () E 15- () A () B () C () D () E 26- () A () B () C () D () E 5- () A () B () C () D () E 16- O A O B O C O D O E 27- A O B O C O D O E 6- () A () B () C () D () E 17- OA OB COD E 28- () A () B () C () D () E 7- • A O B O C O D O B 18- A O B O C O D O E 29- A O B O C O D O E 8- () A () B () C () D () E 19- O A O B C O D O R 30- A B C C D B 9- A O B O C O D O B 20- O A O B O C O D O E 31- O A O B O C O D O E 10-OAOBOC - DOE 21- (A B B (C (D (B 32- A O B O C O D O E

22- O A B O C O D O E

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