Pacote: 000230FR01 6892465358 Código da Escola: 35147850 Escola: 112 ESCOLA SENAI ARY TORRES Aluno: PAULO HENRIQUE RIBEIRO FERREIRA ID Aluno: 3184664 Data de nascimento: Sexo(M/F): Série: TECNICO DE ELETROMECANICA Turma: 4MC Turno: M 17231846641311 17231846641311 INSTRUCCES: Confira os dados acima Assine no campo indicado. Laulo Denvis - Preencha as respostas conforme o modelo: 🌘 Assinale apenas uma alternativa para cada questão. Mais de uma enulará a resposta. Não será permitido substituir a Folha de Respostas. ASSINATURA DO ALUNO(A) - Utilize caneta esferográfica 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- O A O B O C D D E 15- () A () B () C () D () E 29- A B C C D E 2- O A O B O C D D E 16- A B C D D E 30- O A B C C D E 3- () A () B () C () D (B 17~ O A G B O C O D O E 31- () A () B () C () D () E 4- • A O B O C O D O E 18- O A O B O C O D B E 32- () A () B () C () D () E 5- 0 A O B O C O D O E 19- () A () B () C () D () E 33- () A () B () C () D () E 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 35- () A () B () C () D () E $B-\bigcirc$ $A\bigcirc$ $B\bigcirc$ $C\bigcirc$ $D\bigcirc$ E22- () A () B () C () D () E 36- () A B C C D C E 9- O A O B O C O D O E 23- A O B O C O D O E 37- O A O B • C O D O E 10-OAOBOCODE 24- () A (B () C () D () E 38- () A () B () C () D () E 11- A O B O C O D O E 25- • A O B O C O D O E 39- () A (B (C (D (D (E 12- O A O B O C O D O E 26- () A () B () C () D () E 40- • A O B O C O D O E 13- A O B O C O D O E 27- O A O B O C O D E 14- A B C C D E 28- () A () B () C () D () E PARTE 2 12- () A (B (C (D (D (E 1- () A () B () C () D () E 23- A O B O C O D O E 2- A B C C D E 13- 4 A B C C D D E 24- O A O B O C O D O E 3- () A () B () C () D () E 25- (A (B (C (D (D (E 14- O A O B O C O D O E 4- () A () B () C () D () E 15-OAOB CODOE 26- () A () B () C () D () E 5- () A () B () C () D () E 16- () A () B () C () D (B E 27- A O B O C O D O E $6-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc E$ 17- • A O B O C O D O E 28- (A . B (C (D (E 7- O A . B O C O D O E 18- A B C C D E $29-\bigcirc$ A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc D \bigcirc E 8- A B C D D E 19- OA OB COD E 30- (A B C C D E

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

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

22- A O B O C O D O E

31- O A O B O C O D O E

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

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

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

11- O A B O C O D O B