Pacote: 000229FR01 6987157755 Código da Escola: 35147850 Escola: 112 ESCOLA SENAI ARY TORRES Aluno: THIAGO ALMEIDA PIRES DOS SANTOS ID Aluno: 3184639 Data de nascimento: Sexo(M/F): Série: TECNICO DE ELETROELETRONICA Turma: 4NA Turno: N 17231846391301 17231846391301 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. ASSINATURA DO ALUNO(A) Utilize caneta esferográfica preta ou azul. NÃO AWASSE, NÃO DOBRE E NÃO RASURE ESTA FOLHA Aplicador, em caso de ausência do aluno(a), assinale aqui : **FOLHA DE RESPOSTAS** PARTE 1 1-OAGBOCODOE 14-OAOB CODOE 27- () A () B () C ( ) D () E 2- O A S B O C O D O E 15- O A O B O C O D O E 3- () A () B () C ( 10 D () E 16- () A () B () C () D ( ) E 4- () A () B () C () D ( ) E 17- A O B O C O D O E 30- () A () B () C () D () E 5- A O B O C O D O E 18- ( ) A ( ) B ( ) C ( ) D . E 31- A B C C D E 6- A A B C C D C E 19- () A () B (P) C () D () E 32- 🜑 A 🔘 B 🔘 C 🔘 D 🔘 E  $20-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc E$ 7- O A O B O C O D E 33- () A . B () C () D () E 8-() A () B () C () D ( ) E 34- () a B () c () b () E 9- O A O B O C O D & E 22- () A ( B ( C ( D ( D ( E 35- () A ( B ( C ( D ( D ( E 10-OABBCCDDCE 23- A B C D D E 36- () A () B () C () D ( ) B 11-OAOBOCODE 24- () A ( B ( C ( ) D ( ) E 37- () A () B () C () D ( ) E 12- O A O B O C D D O E 25- A B C C D E 13-OAOBOCODE 26- () A () B () C ( ) D () E PARTE 2 1- O A B C C D C E 12- () A () B ( ) C () D () E 23- () A () B () C ( 0 D () E 2- ( ) A ( ) B ( ) C ( ) D ( ) E 13- () A () B (6) C () D () E 24- 1 A O B O C O D O E 3- () A () B () C ( ) D () E 14- () A () B () C ( ) D () E 25- () A 😘 B () C () D () Z 4- • A O B O C O D O E 15- () A ( B ( C ( D ( D ( E 26- () A () B ( ) C ( ) D ( ) E 5- () A () B ( ) C ( ) D ( ) E 16- () A () B ( ) C ( ) D ( ) E 27- A O B O C O D O E 6- O A O B O C O D O E 17- () A () B ( ) C ( ) D ( ) E 28- ( ) A ( ) B ( ) C ( ) D ( ) E 7- O A O B O C S D O E 18- () A () B () C () D ( ) E 29- • A O B O C O D O E 8- () A ( B ( C ( D ( D ( E ( 19- OA OB COD C 30- (a) x (b) B (c) D (c) E 9- O A • B O C O D O E 20- () A ( ) B ( ) C ( ) D ( ) B 31- ( A ) B ( C ( D ( D ( E 10- O A O B O C O D O E 21- () A 🚯 B () C () D () E 32- () A () B (S) C () D () E 22- ( ) A ( B ( ) C ( ) D ( ) E 11- O A O B O C O D O E