Pacote: 000366FR01 6987157755 Código da Escola: 35147655 Escola: 801 - ANTONIO DEVISATE Aluno: WESLEY NATHAN SANTOS XAVIER GOMES ID Aluno: 3182305 Data de nascimento: Sexo(M/F): Série: ELETRICISTA DE MANUTENCAO ELETROELETRONICA Turma: Turno: T 17231823051201 ELE-T2-1-17 17231823051201 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. ASSINATURA DO ALUNO(A) 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 14-OAOB CODOE 27- () A () B ( ) C ( ) D ( ) E 2- A O B O C O D O E 15-OAOBOCODOE 28- () A () B () C () D () E 3-() A ( B ( ) C ( ) D ( ) E 16- ( ) A ( ) B ( ) C ( ) D ( ) E 29- () A () B (S) C () D () E 17- () A () B () C () D ( E 4- () A () B () C ( ( ) D () B 30- A O B O C O D O E 5- () A () B ( ) C () D () E 18- O A O B O C O D O E 31- () A ( ) B ( ) C ( ) D ( ) E 6- • A O B O C O D O E 19-OAOB CODOE 32- () A () B (2) C () D () E 33- () A ( B ( ) C ( ) D ( ) E 7- • A () B () C () D () E  $20-\bigcirc A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc D \bigcirc E$ 8- • A O B O C O D O E 21- () A ( B ( ) C ( ) D ( ) E 34- () A • B () C () D () E 22- () A () B () C ( ) D () E 9- A B C D E 23- () A () B () C () D ( E 36- () A () B () C () D ( ) E 10-OAOBOC DOE 11-OABOCODE 24- A A B C C D C E 37- () A ( B ( ) C ( ) D ( ) E 12-OAOBOC DOE 25- O A O B O C O D O E 13- O A O B O C O D O E 26- O A B O C O D C PARTE 2 12- () A () B (2) C () D () E 23- () A ( ) B ( ) C ( ) D ( ) E  $1-\bigcirc A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc D \bigcirc E$ 2- - A O B O C O D O E 13- () A () B ( ) C () D () E 24- () A () B () C () D () E 25- A B C C D R 3- • A O B O C O D O E 14- ( ) A ( ) B ( ) C ( ) D ( ) E 15- ( A ( B ( C ( D ( D ( E 4- () A () B ( C () D () E 26- () A (20 B () C () D () E 5- ( A • B ( C ( D D ( E 16- () A (3) B () C () D () Z 27- O A O B O C O D O E 28- () A ( B ( ) C ( ) D ( ) E 6- () A () B (S) C ( D) () E 17- () A () B () C () D ( ) E 18- • A O B O C O D O E 7- • A O B O C O D O E 29- (1) A ( ) B ( ) C ( ) D ( ) E

19- OAOBOCODE

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

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

22- A O B O C O D O B

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

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

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

 $B-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc E$  $g-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc E$ 

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

11- 0 A O B O C O D O E