Pacote: 000230FR01 6892465358 Código da Escola: 35147850 Escola: 112 ESCOLA SENAI ARY TORRES Aluno: JOSE VITOR MACARIO FERREIRA ID Aluno: 3184656 Data de nascimento: Sexo(M/F): Série: TECNICO DE ELETROMECANICA Turma: 4MC Turno: M 17231846561311 17231846561311 INSTRUÇÕES: Confira os dados actma. 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** 29- () A () B () C () D () E 1- () A (B (C (D (D (E 15- A B C D D E 16- O A B C O D O B 30- O A B C C D E 2- () A () B () C () D () E 3-\(\) a \(\) b \(\) c \(\) D \(\) B 17- A O B O C O D O B 31- () A () B () C () D () E 32- () A () B () C () D () E 18-OAOBOCODE 33- () A () B () C () D () E 5- A A B C C D B 19- () A () B () C () D () E 34- () A () B () C () D () E 20- () A () B () C () D () E 6- () A (B () C () D () E 21- () A () B () C () D () E 35- () A () B () C () D () E 7- () A () B (C () D () E 22- () A B () C () D () E 36- () a () B () c () D (1 E 37- O A O B 🛑 C O D O E 9-OAOB CODE 23- () A () B (C) D () E 38- () A () B () C () D () E 10-OAOBOCODE 24- () A () B () C () D () E 39- • A O B O C O D O E 11- A O B O C O D O E 25- O A O B O C O D O E 40- A O B O C O D O E 12-OAOBOCODE 26- () A () B () C (D () E 13- A O B O C O D O E 27- O A O B O C O D B E 14-OAOBOC DOE 28- () A () B () C () D () E PARTE 2 1- O A O B O C O D . E 12-OAPBOCOPOE 23- () A B () C () D () E 2- A O B O C O D O E 13- () A () B () C () D () E 24- () A () B () C () D () E 14- OA BOCODOE 3-() A () B () C () D () E 15- BAOBOCODOE 26- O A O B O C D D E 4- () A () B () C () D () E 16- () A () B (B) C () D () E 27- • A O B O C O D O E 5- () A () B () C () D () E 28- (A () B () C () D () E 6- O A O B O C O D O E 17- O A B O C O D O E 7- O A O B O C O D E 18- O A O B O C O D O E 29- **6** ∧ ○ B ○ c ○ D ○ E

19- OA OB COD E

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

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

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

30- A O B O C O D O E

31- A A B C C D C E

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

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

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

 $\begin{array}{c|c}
10 - \bigcirc & A \bigcirc & B \bigcirc & C \bigcirc & D \bigcirc & E \\
11 - \bigcirc & A \bigcirc & B \bigcirc & C \bigcirc & D \bigcirc & E
\end{array}$