Pacote: 000423FR01 6892465358 Código da Escola: 35147825 Escola: 109 ESCOLA SENAI ANCHIETA Aluno: THYAGGO LAEL PEREIRA DE OLIVEIRA ID Aluno: 3184424 Data de nascimento: Sexo(M/F): Série: TECNICO DE MECATRONICA Turma: 4MA Turno: T 17231844241391 17231844241391 INSTRUÇÕES: - Confira os dados adma. Assine no campo indicado. -Preencha as respostas conforme o modelα 🌘 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 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 ( ) E 2- A O B O C O D O E 16- () A ( B ( ) C ( ) D ( ) E 30- () x ( ) B ( ) C ( ) D ( ) E  $3-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc B$ 17- OA B OC OD E 31- () A () B () C ( ) D () E 4- () A ( B ( ) C ( ) D ( ) E 18- A A B C D B 32- () A () B () C ( ) D () E 5- () A () B () C () D ( B 19- O A O B O C O D . E 33- () A () B () C ( ) D () E 6- () A () B ( ) C () D () E 20- () A () B () C () D ( B E 34- () A () B ( ) C ( ) D ( ) E 7- O A 
B O C O D O B 21- O A B O C O D O E 35- ( ) A ( ) B ( ) C ( ) D ( ) E 8- A A B C C D B 22- ( A ( B ( C ( D ( E 36- () A () B () C () D ( E  $9-\bigcirc A\bigcirc B\bigcirc C\bigcirc D\bigcirc B$ 23- O A B O C O D O E 37- • A O B O C O D O Z 10- O A B O C O D O E 24- () A () B () C ( ) D () E 38- () A () B () C () D ( ) E 11-OAOBCODOE 25- O A O B O C O D • E 39- () A () B () C () D ( E 12- A O B O C O D O E 26- O A O B • C O D O E 40- O A O B O C O D O E 13-OAOBOC DOE 27- O A O B • C O D O E 14-OAOBOCODE 28- O A O B O C D D O E **PARTE 2** 1- () A ( B ( ) C ( ) D ( ) E 12- ( ) A ( ) B ( ) C ( ) D ( ) E 23- A A B C C D C E 13- () A () B ( ) C () D () E 2- A O B O C O D O E 24- () A B () C () D () E 3- () A () B () C ( ) D () E 14- O A B O C O D O E 4- ( ) A ( ) B ( ) C ( ) D ( ) B 15- A O B O C O D O 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- () A () B () C ( • 0 () B 17- () A () B ( ) C () D () E 28- ( A ( ) B ( ) C ( ) D ( ) B 7- () A () B () C ( ) D () E 18- A A B C C D C E <sup>29-</sup> ■ A ○ B ○ C ○ D ○ E 19- O A O B C O D C E 8- O A O B O C O D O E  $30-\bigcirc A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc D \bigcirc E$ 9- - A O B O C O D O E 20- O A O B O C O D O E 31- O A O B C O D O E

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

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

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

10- O A O B O C D D B

11- O A O B • C O D O E