Pacote: 000441FR01 6892465358 Código da Escola: 35131544 Escola: 115 ESCOLA SENAI SUIÇO-BRASILEIRA PAULO ERNESTO TOLLE Aluno: LUIS HENRIQUE DA SILVA DOS SANTOS ID Aluno: 3179114 Data de nascimento: Sexo(M/F): Série: TECNICO DE MECANICA DE PRECISAO Turma: 4MF Turno: 17231791141381 17231791141381 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 29- () A B B () C () D () E 1- OA OB OC D DE 15- ( A B C C D C B 16- A O B O C O D O E 30- () A () B ( ) C () D () E 2- A A B C C D B 17- O A O B O C O D B 31- A O B O C O D E 3- O A O B O C • D O B 32- () A () B () C ( ) D () E 4- - x O B O C O D O E 5- () A () B () C ( ) D ( ) E 19- • 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 ( ) E 34- () A () B () C (,) D () E 7- ( A B B ( C ( D ( E 21- ( ) A B C C D D E 35- • A O B O C O D O E  $B-\bigcirc A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc D \bigcirc E$ 22- () A () B ( ) C () D () E 36- () a () B () c () d ( ) e 9- () A () B () C ( • D () E 23- () A () B ( ) C ( ) D ( ) E 37- A O B O C O D O E 10- () A () B ( C () D () E 24- A O B O C O D O E 38- () A () B () C () D ( ) E 39- () A () B () C ( ) D () B 11-OABCCDDE 25- () A () B ( ) C ( ) D ( ) E 12- O A O B O C D D E 26- A O B O C O D O E 40- O A O B O C D D O E 13-OAOB COD E 27- O A O B • C O D O E 14-OAOBOCODE 28- () A ( B ( C ( D ( D ( E PARTE 2

1- (	12- • A • B • C • D • E	23- () A ( ) B ( ) C ( ) D ( ) B
2- O A O B O C D D E	13- • A O B O C O D O E	24- () A ( ) B ( ) C ( ) D ( ) E
3- O A O B O C O D O E	14- () » () B ( ) C ( ) D ( ) E	25- () A () B () C () D () B
4- O A O B O C D D E	15- $\bigcirc$ A $\bigcirc$ B $\bigcirc$ C $\bigcirc$ D $\bigcirc$ E	26- () A () B () C (1) D () E
5- () A () B () C () D () E	16- • A O B O C O D O E	27- ( » ( B ( c ( D ) ( E
6- • A • B • C • D • B	17- O A O B O C O D E	28- 💮 A 🔘 B 🔘 C 🔘 D 🔘 E
7- O A O B O C O D O E	18- ( A ( B ( C ( D D ( E	29- () A ( B ( ) C ( ) D ( ) E
8- O A O B O C O D O E	19- 🌑 A 🔘 B 🔘 C 🔘 D 🔘 E	30- O A O B O C O D O E
9- () A () B () C ( ) D () E	20- O A O B O C D D E	31- • A O B O C O D O E
0- O A O B O C O D O E	21- <b>(</b> A ) B ) C ) D ) E	32- ( A  B  C  D  D  E
$1 - \bigcap A = B \bigcap C \bigcap D \bigcap B$	$22-\bigcirc A \bigcirc B \bigcirc C \bigcirc D \bigcirc E$	