

Código da Escola: 35131544

6892465358

Escola: 115 ESCOLA SENAI SUIÇO-BRASILEIRA PAULO ERNESTO TOLLE

Aluno: MATHEUS RAMOS DE OLIVEIRA

ID Aluno: 3179040      Data de nascimento:      Sexo(M/F):

Série: TECNICO DE MECANICA DE PRECISAO  
T

Turma: 4MC

Turno:

17231790401381

17231790401381



ASSINATURA DO ALUNO(A)

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.  
- Utilize caneta esferográfica preta ou azul.

NÃO AMASSE, NÃO DOBRE E NÃO RASURE ESTA FOLHA

Aplicador, em caso de ausência do aluno(a), assine aqui :

FOLHA DE RESPOSTAS

PARTE 1

- 1- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 2- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 3- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 4- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 5- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 6- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 7- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 8- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 9- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 10- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 11- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 12- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 13- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 14- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E

- 15- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 16- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 17- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 18- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 19- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 20- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 21- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 22- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 23- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 24- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 25- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 26- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 27- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 28- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E

- 29- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 30- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 31- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 32- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 33- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 34- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 35- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 36- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 37- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 38- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 39- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 40- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E

PARTE 2

- 1- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 2- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 3- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 4- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 5- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 6- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 7- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 8- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 9- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 10- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 11- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E

- 12- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 13- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 14- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 15- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 16- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 17- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 18- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 19- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 20- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 21- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 22- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E

- 23- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 24- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 25- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 26- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 27- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 28- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 29- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 30- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 31- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E
- 32- ☐ A ☐ B ☐ C ☐ D ☐ E

