

Código da Escola: 35147850

3468017357

Escola: 112 ESCOLA SENAI ARY TORRES

Aluno: MATHEUS PEREIRA COSTA

ID Aluno: 3184602 Data de nascimento: 23/01/2017 Sexo(M/F):&

Série: MECANICO DE USINAGEM PILOTO

Turma: M4B

Turno: M

17231846027641

17231846027641



Matheus Pereira Costa

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 FOLHAAplicador, em caso de ausência do aluno(a), assinale 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
- 41- ☐ A ☐ B ☒ C ☐ D ☐ E
- 42- ☐ A ☐ B ☒ C ☐ D ☐ E
- 43- ☐ 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

