

Prova de Ciências

Identificador da Prova: A1B2C3D4E5

Nome: _____

Data: _____

Série: _____

Nota: _____

Instruções:

- Preencha as informações acima corretamente.
 - Responda às questões abaixo, marcando a alternativa correta preenchendo completamente a bolinha correspondente.
 - A prova vale 10 pontos no total.
-

Questões:

1. Qual é a fórmula química da água? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) H₂O
- ☐ B) CO₂
- ☐ C) NaCl
- ☐ D) O₂

2. Qual dos seguintes é um metal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Hidrogênio
- ☐ B) Oxigênio
- ☐ C) Ferro
- ☐ D) Nitrogênio

3. A fotossíntese ocorre em qual organela da célula vegetal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Núcleo
- ☐ B) Mitocôndria
- ☐ C) Cloroplasto
- ☐ D) Ribossomo

4. Qual é o planeta mais próximo do Sol? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Terra
- ☐ B) Marte
- ☐ C) Mercúrio
- ☐ D) Júpiter

5. Qual das seguintes opções é uma proteína? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Glucose
- ☐ B) Insulina
- ☐ C) Lipídio
- ☐ D) Ácido nucleico

Prova de Ciências

Identificador da Prova: F6G7H8I9J0

Nome: _____

Data: _____

Série: _____

Nota: _____

Instruções:

- Preencha as informações acima corretamente.
 - Responda às questões abaixo, marcando a alternativa correta preenchendo completamente a bolinha correspondente.
 - A prova vale 10 pontos no total.
-

Questões:

1. Qual é a fórmula química da água? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) H₂O
- ☐ B) CO₂
- ☐ C) NaCl
- ☐ D) O₂

2. Qual dos seguintes é um metal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Hidrogênio
- ☐ B) Oxigênio
- ☐ C) Ferro
- ☐ D) Nitrogênio

3. A fotossíntese ocorre em qual organela da célula vegetal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Núcleo
- ☐ B) Mitocôndria
- ☐ C) Cloroplasto
- ☐ D) Ribossomo

4. Qual é o planeta mais próximo do Sol? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Terra
- ☐ B) Marte
- ☐ C) Mercúrio
- ☐ D) Júpiter

5. Qual das seguintes opções é uma proteína? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Glucose
- ☐ B) Insulina
- ☐ C) Lipídio
- ☐ D) Ácido nucleico

Prova de Ciências

Identificador da Prova: K1L2M3N4O5

Nome: _____

Data: _____

Série: _____

Nota: _____

Instruções:

- Preencha as informações acima corretamente.
 - Responda às questões abaixo, marcando a alternativa correta preenchendo completamente a bolinha correspondente.
 - A prova vale 10 pontos no total.
-

Questões:

1. Qual é a fórmula química da água? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) H₂O
- ☐ B) CO₂
- ☐ C) NaCl
- ☐ D) O₂

2. Qual dos seguintes é um metal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Hidrogênio
- ☐ B) Oxigênio
- ☐ C) Ferro
- ☐ D) Nitrogênio

3. A fotossíntese ocorre em qual organela da célula vegetal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Núcleo
- ☐ B) Mitocôndria
- ☐ C) Cloroplasto
- ☐ D) Ribossomo

4. Qual é o planeta mais próximo do Sol? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Terra
- ☐ B) Marte
- ☐ C) Mercúrio
- ☐ D) Júpiter

5. Qual das seguintes opções é uma proteína? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Glucose
- ☐ B) Insulina
- ☐ C) Lipídio
- ☐ D) Ácido nucleico

Prova de Ciências

Identificador da Prova: P6Q7R8S9T0

Nome: _____

Data: _____

Série: _____

Nota: _____

Instruções:

- Preencha as informações acima corretamente.
 - Responda às questões abaixo, marcando a alternativa correta preenchendo completamente a bolinha correspondente.
 - A prova vale 10 pontos no total.
-

Questões:

1. Qual é a fórmula química da água? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) H₂O
- ☐ B) CO₂
- ☐ C) NaCl
- ☐ D) O₂

2. Qual dos seguintes é um metal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Hidrogênio
- ☐ B) Oxigênio
- ☐ C) Ferro
- ☐ D) Nitrogênio

3. A fotossíntese ocorre em qual organela da célula vegetal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Núcleo
- ☐ B) Mitocôndria
- ☐ C) Cloroplasto
- ☐ D) Ribossomo

4. Qual é o planeta mais próximo do Sol? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Terra
- ☐ B) Marte
- ☐ C) Mercúrio
- ☐ D) Júpiter

5. Qual das seguintes opções é uma proteína? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Glucose
- ☐ B) Insulina
- ☐ C) Lipídio
- ☐ D) Ácido nucleico

Prova de Ciências

Identificador da Prova: U1V2W3X4Y5

Nome: _____

Data: _____

Série: _____

Nota: _____

Instruções:

- Preencha as informações acima corretamente.
 - Responda às questões abaixo, marcando a alternativa correta preenchendo completamente a bolinha correspondente.
 - A prova vale 10 pontos no total.
-

Questões:

1. Qual é a fórmula química da água? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) H₂O
- ☐ B) CO₂
- ☐ C) NaCl
- ☐ D) O₂

2. Qual dos seguintes é um metal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Hidrogênio
- ☐ B) Oxigênio
- ☐ C) Ferro
- ☐ D) Nitrogênio

3. A fotossíntese ocorre em qual organela da célula vegetal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Núcleo
- ☐ B) Mitocôndria
- ☐ C) Cloroplasto
- ☐ D) Ribossomo

4. Qual é o planeta mais próximo do Sol? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Terra
- ☐ B) Marte
- ☐ C) Mercúrio
- ☐ D) Júpiter

5. Qual das seguintes opções é uma proteína? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Glucose
- ☐ B) Insulina
- ☐ C) Lipídio
- ☐ D) Ácido nucleico

Prova de Ciências

Identificador da Prova: Z6A7B8C9D0

Nome: _____

Data: _____

Série: _____

Nota: _____

Instruções:

- Preencha as informações acima corretamente.
 - Responda às questões abaixo, marcando a alternativa correta preenchendo completamente a bolinha correspondente.
 - A prova vale 10 pontos no total.
-

Questões:

1. Qual é a fórmula química da água? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) H₂O
- ☐ B) CO₂
- ☐ C) NaCl
- ☐ D) O₂

2. Qual dos seguintes é um metal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Hidrogênio
- ☐ B) Oxigênio
- ☐ C) Ferro
- ☐ D) Nitrogênio

3. A fotossíntese ocorre em qual organela da célula vegetal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Núcleo
- ☐ B) Mitocôndria
- ☐ C) Cloroplasto
- ☐ D) Ribossomo

4. Qual é o planeta mais próximo do Sol? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Terra
- ☐ B) Marte
- ☐ C) Mercúrio
- ☐ D) Júpiter

5. Qual das seguintes opções é uma proteína? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Glucose
- ☐ B) Insulina
- ☐ C) Lipídio
- ☐ D) Ácido nucleico

Prova de Ciências

Identificador da Prova: E1F2G3H4I5

Nome: _____

Data: _____

Série: _____

Nota: _____

Instruções:

- Preencha as informações acima corretamente.
 - Responda às questões abaixo, marcando a alternativa correta preenchendo completamente a bolinha correspondente.
 - A prova vale 10 pontos no total.
-

Questões:

1. Qual é a fórmula química da água? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) H₂O
- ☐ B) CO₂
- ☐ C) NaCl
- ☐ D) O₂

2. Qual dos seguintes é um metal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Hidrogênio
- ☐ B) Oxigênio
- ☐ C) Ferro
- ☐ D) Nitrogênio

3. A fotossíntese ocorre em qual organela da célula vegetal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Núcleo
- ☐ B) Mitocôndria
- ☐ C) Cloroplasto
- ☐ D) Ribossomo

4. Qual é o planeta mais próximo do Sol? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Terra
- ☐ B) Marte
- ☐ C) Mercúrio
- ☐ D) Júpiter

5. Qual das seguintes opções é uma proteína? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Glucose
- ☐ B) Insulina
- ☐ C) Lipídio
- ☐ D) Ácido nucleico

Prova de Ciências

Identificador da Prova: J6K7L8M9N0

Nome: _____

Data: _____

Série: _____

Nota: _____

Instruções:

- Preencha as informações acima corretamente.
 - Responda às questões abaixo, marcando a alternativa correta preenchendo completamente a bolinha correspondente.
 - A prova vale 10 pontos no total.
-

Questões:

1. Qual é a fórmula química da água? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) H₂O
- ☐ B) CO₂
- ☐ C) NaCl
- ☐ D) O₂

2. Qual dos seguintes é um metal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Hidrogênio
- ☐ B) Oxigênio
- ☐ C) Ferro
- ☐ D) Nitrogênio

3. A fotossíntese ocorre em qual organela da célula vegetal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Núcleo
- ☐ B) Mitocôndria
- ☐ C) Cloroplasto
- ☐ D) Ribossomo

4. Qual é o planeta mais próximo do Sol? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Terra
- ☐ B) Marte
- ☐ C) Mercúrio
- ☐ D) Júpiter

5. Qual das seguintes opções é uma proteína? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Glucose
- ☐ B) Insulina
- ☐ C) Lipídio
- ☐ D) Ácido nucleico

Prova de Ciências

Identificador da Prova: O1P2Q3R4S5

Nome: _____

Data: _____

Série: _____

Nota: _____

Instruções:

- Preencha as informações acima corretamente.
 - Responda às questões abaixo, marcando a alternativa correta preenchendo completamente a bolinha correspondente.
 - A prova vale 10 pontos no total.
-

Questões:

1. Qual é a fórmula química da água? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) H₂O
- ☐ B) CO₂
- ☐ C) NaCl
- ☐ D) O₂

2. Qual dos seguintes é um metal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Hidrogênio
- ☐ B) Oxigênio
- ☐ C) Ferro
- ☐ D) Nitrogênio

3. A fotossíntese ocorre em qual organela da célula vegetal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Núcleo
- ☐ B) Mitocôndria
- ☐ C) Cloroplasto
- ☐ D) Ribossomo

4. Qual é o planeta mais próximo do Sol? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Terra
- ☐ B) Marte
- ☐ C) Mercúrio
- ☐ D) Júpiter

5. Qual das seguintes opções é uma proteína? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Glucose
- ☐ B) Insulina
- ☐ C) Lipídio
- ☐ D) Ácido nucleico

Prova de Ciências

Identificador da Prova: T6U7V8W9X0

Nome: _____

Data: _____

Série: _____

Nota: _____

Instruções:

- Preencha as informações acima corretamente.
 - Responda às questões abaixo, marcando a alternativa correta preenchendo completamente a bolinha correspondente.
 - A prova vale 10 pontos no total.
-

Questões:

1. Qual é a fórmula química da água? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) H₂O
- ☐ B) CO₂
- ☐ C) NaCl
- ☐ D) O₂

2. Qual dos seguintes é um metal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Hidrogênio
- ☐ B) Oxigênio
- ☐ C) Ferro
- ☐ D) Nitrogênio

3. A fotossíntese ocorre em qual organela da célula vegetal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Núcleo
- ☐ B) Mitocôndria
- ☐ C) Cloroplasto
- ☐ D) Ribossomo

4. Qual é o planeta mais próximo do Sol? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Terra
- ☐ B) Marte
- ☐ C) Mercúrio
- ☐ D) Júpiter

5. Qual das seguintes opções é uma proteína? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Glucose
- ☐ B) Insulina
- ☐ C) Lipídio
- ☐ D) Ácido nucleico

Prova de Ciências

Identificador da Prova: 12345ABC

Nome: _____

Data: _____

Série: _____

Nota: _____

Instruções:

- Preencha as informações acima corretamente.
 - Responda às questões abaixo, marcando a alternativa correta preenchendo completamente a bolinha correspondente.
 - A prova vale 10 pontos no total.
-

Questões:

1. Qual é a fórmula química da água? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) H₂O
- ☐ B) CO₂
- ☐ C) NaCl
- ☐ D) O₂

2. Qual dos seguintes é um metal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Hidrogênio
- ☐ B) Oxigênio
- ☐ C) Ferro
- ☐ D) Nitrogênio

3. A fotossíntese ocorre em qual organela da célula vegetal? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Núcleo
- ☐ B) Mitocôndria
- ☐ C) Cloroplasto
- ☐ D) Ribossomo

4. Qual é o planeta mais próximo do Sol? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Terra
- ☐ B) Marte
- ☐ C) Mercúrio
- ☐ D) Júpiter

5. Qual das seguintes opções é uma proteína? (Valor: 2 pontos)

- ☐ A) Glucose
- ☐ B) Insulina
- ☐ C) Lipídio
- ☐ D) Ácido nucleico