# Prova de Ciências Identificador da Prova: A1B2C3D4E5 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)

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

() A) Terra () B) Marte () C) Mercúrio () D) Júpiter

() A) Glucose
 () B) Insulina
 () C) Lipídio
 () D) Ácido nucleico

Identificador da Prova: K1L2M3N4O5		
Nome:		
Data: _		
Série:		
	<del></del>	
Instruçõ	des:	
•	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.	
Quest	ões: 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 foto	ossíntese ocorre em qual organela da célula vegetal? (Valor: 2 pontos)	
•	() A) Núcleo	
•	( ) B) Mitocôndria	
•	( ) C) Cloroplasto ( ) D) Ribossomo	
4.0		
4. Quai	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

Identific	ador da Prova: U1V2W3X4Y5	
Nome:		
Data:	<del></del>	
Série: _		
Nota: _		
Instruçõ	óes:	
•	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.	
Questo	ões: é a fórmula química da água? (Valor: 2 pontos)	
i. Quui		
•	() 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 foto	ossíntese ocorre em qual organela da célula vegetal? (Valor: 2 pontos)	
•	( ) A) Núcleo	
•	( ) B) Mitocôndria	
•	( ) C) Cloroplasto ( ) D) Ribossomo	
4. Quai	é o planeta mais próximo do Sol? (Valor: 2 pontos)	
•	() A) Terra	
•	() B) Marte	
•	( ) C) Mercúrio ( ) D) Júpiter	
	das seguintes opções é uma proteína? (Valor: 2 pontos)	
•	( ) A) Glucose	
•	( ) B) Insulina	
•	() C) Lipídio	
•	( ) D) Ácido nucleico	

Identificador da Prova: Z6A7B8C9D0			
Nome: _			
Data:			
Série: _			
Nota:			
Instruçõ	des:		
•	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.		
Questo	ões: 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 foto	ossíntese 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		
-			

Identificador da Prova: E1F2G3H4I5		
Nome: _		
Data:		
Série:		
Instruçõ	ées:	
•	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.	
Questo	ões: 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 foto	ossíntese 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: \_\_\_\_\_

### Instruções:

Nota:

- 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

1 TOVA de Oleficias			
Identificador da Prova: O1P2Q3R4S5			
Nome: _			
Data:			
Série: _	<del></del>		
Nota:	<del></del>		
Instruçõ	es:		
•	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.		
Questo	ões: é a fórmula química da água? (Valor: 2 pontos)		
i. Quai			
•	() 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 foto	ossíntese 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