

# Fuentes de energía en la vida diaria

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Puntaje: \_\_\_\_\_

---

**1.**

¿Qué fuente de energía usamos para encender una lámpara en casa?

1. Viento
2. Alimentos
3. Electricidad
4. Sol

**Respuesta correcta:**

**C.**

Electricidad

**2.**

¿De dónde obtienen energía los seres vivos para correr y saltar?

1. Del sol
2. De los alimentos
3. Del viento
4. De la electricidad

**Respuesta correcta:**

**B.**

De los alimentos

**3.**

¿Qué fuente de energía ayuda a las plantas a crecer?

1. El agua
2. El aire
3. El sol

**Respuesta correcta:**

**C.**

El sol

**4.**

¿Cuál de estos objetos usa energía eléctrica para funcionar?

1. Una pelota
2. Un libro
3. Un televisor
4. Una bicicleta

**Respuesta correcta:**

**C.**

Un televisor

**5.**

¿Qué objeto usa la energía del movimiento para funcionar?

1. Un refrigerador
2. Un computador
3. Una lámpara
4. Un molino de viento

**Respuesta correcta:**

**D.**

Un molino de viento

**6.**

Completa: En algunos hogares, se usa la energía del \_\_\_\_\_ para calentar agua.

Respuesta: \_\_\_\_\_

**Respuesta correcta:**

sol

**7.**

¿Cuál es un ejemplo de energía eólica?

1. Una pila
2. Un molino de viento
3. Un panel solar
4. Una manzana

**Respuesta correcta:**

**B.**

Un molino de viento

**8.**

¿Qué fuente de energía se usa en una estufa eléctrica para cocinar?

1. Gas
2. Sol
3. Viento
4. Electricidad

**Respuesta correcta:**

**D.**

Electricidad

**9.**

¿De dónde saca energía un auto para moverse?

1. Pilas
2. Sol
3. Pedales
4. Combustible

**Respuesta correcta:**

**D.**

Combustible

**10.**

¿Cuál de estos objetos no necesita estar enchufado a la corriente eléctrica para funcionar?

1. Un televisor
2. Una nevera
3. Una lavadora
4. Una linterna a pilas

**Respuesta correcta:**

**D.**

Una linterna a pilas

**11.**

Los seres humanos obtenemos energía de \_\_\_\_\_.

Respuesta: \_\_\_\_\_

**Respuesta correcta:**

los alimentos

**12.**

¿Cuál de estas actividades usa energía humana?

1. Ver televisión
2. Usar el microondas
3. Andar en bicicleta

**Respuesta correcta:**

**C.**

Andar en bicicleta

**13.**

¿Cuál de estas fuentes de energía es renovable?

1. El carbón
2. El petróleo
3. El gas natural
4. El sol

**Respuesta correcta:**

**D.**

El sol

**14.**

¿Qué objeto transforma la energía del viento en movimiento?

1. Un panel solar
2. Una pila
3. Un motor
4. Un molino

**Respuesta correcta:**

**D.**

Un molino

**15.**

Completa: Las represas usan la energía del \_\_\_\_\_ para generar electricidad.

Respuesta: \_\_\_\_\_

**Respuesta correcta:**

agua

**16.**

¿Cuál de estos es un ejemplo de energía solar?

1. Un velero
2. Un horno de gas
3. Una radio
4. Una calculadora solar

**Respuesta correcta:**

**D.**

Una calculadora solar

**17.**

¿Qué fuente de energía se usa en una cocina a gas?

1. Electricidad
2. Sol
3. Viento
4. Gas

**Respuesta correcta:**

**D.**

Gas

**18.**

¿De dónde obtiene energía un teléfono móvil cuando está enchufado a la pared?

1. De la batería
2. Del sol
3. Del movimiento
4. De la electricidad

**Respuesta correcta:**

**D.**

De la electricidad

**19.**

La energía del \_\_\_\_\_ hace girar las aspas de un molino.

Respuesta: \_\_\_\_\_

**Respuesta correcta:**

viento

**20.**

¿Cuál de estos no es considerado una fuente de energía común?

1. El agua
2. El aire
3. El sol
4. Una roca

**Respuesta correcta:**

**D.**

Una roca

## Respuestas

1. **C.**

Electricidad

2. **B.**

De los alimentos

3. **C.**

El sol

4. **C.**

Un televisor

5. **D.**

Un molino de viento

6. sol

7. **B.**

Un molino de viento

8. **D.**

Electricidad

9. **D.**

Combustible

10. **D.**

Una linterna a pilas

11. los alimentos

12. **C.**

Andar en bicicleta

13. **D.**

El sol

14. **D.**

Un molino

15. agua

16. **D.**

Una calculadora solar

17. **D.**

Gas

18. **D.**

De la electricidad

19. viento

20. **D.**

Una roca