



## elektryczność + elektronika

.....

Poziom trudności: Trudny

1. Elektroda dodatnia to:

- A - anoda
  - B - katoda
- 

2. Kreska w symbolu elektronicznym diody to:

- A - katoda
  - B - anoda
- 

3. W którym typie tranzystora do kolektora zapodaje się dodatni biegun źródła napięcia?

- A - PNP
  - B - NPN
- 

4. Transformator działa z prądem:

- A - stałym
  - B - zmiennym
- 

5. Kiedy transformator podwyższa napięcie?

- A - kiedy liczba zwojów po stronie uzwojenia pierwotnego jest mniejsza niż po stronie uzwojenia wtórnego
  - B - kiedy liczba zwojów po stronie uzwojenia pierwotnego jest większa niż po stronie uzwojenia wtórnego
- 

6. Co się dzieje z napięciem, kiedy zwiększy się opór?

- A - napięcie zwiększy się
  - B - napięcie zmniejszy się
- 

7. Czy napięcie 230V jest śmiertelne?

- A - TAK
-



- B - NIE
  - C - to zależy...
- 

8. Jaki prąd popłynie przez przewodnik w którym znajduje się rezystor o oporności 100ohm przy napięciu 100V?

- A - 1A
  - B - 0,1A
  - C - 100A
  - D - 10A
- 

9. Czy guma przewodzi prąd?

- A - TAK
  - B - NIE
- 

10. Sprawny kondensator elektrolityczny:

- A - przewodzi prąd
  - B - nie przewodzi prądu
-



## elektryczność + elektronika

.....

Poziom trudności: Trudny

### Karta odpowiedzi

1. A
2. A
3. B
4. B
5. A
6. A
7. C
8. A
9. B
10. B