

CÁLCULO DE RESISTENCIAS EN SERIE Y EN PARALELO

Con Scratch

Haz clic en la resistencia para ver el tutorial con el que podrás programar tu calculadora de resistencias con Scratch



1. **Dos resistencias de 40 y 70 ohmios se conectan en serie. ¿Cuál es la resistencia total?**
2. **Tres resistencias de 20, 50 y 80 ohmios se conectan en serie. ¿Cuál es la resistencia total?**
3. **Dos resistencias de 9 y 18 ohmios se conectan en paralelo. ¿Cuál es la resistencia total?**
4. **Tres resistencias de 9, 18 y 30 ohmios se conectan en paralelo. ¿Cuál es la resistencia total?**
5. **Cuatro resistencias de 10, 4, 10, 20 ohmios se conectan en paralelo. ¿Cuál es la resistencia total?**