**ARDUINO KAZANIM KAVRAMA TESTİ - 2**

1. Arduino Nedir?
	1. Bir programlama dilidir.
	2. Yazılım ve elektroniğin bir araya getirildiği bir ortamdır.
	3. Yeni çıkan bir işletim sistemidir.
	4. Dijital sinyallere verilen isimdir.
2. Arduino kartın çıkış pinleri kaç volt verebilir?
	1. 5V
	2. 4,5V
	3. 3V
	4. 2V
3. Arduino'da kullanacağımız elektronik elemanları bir arada tutmak için kullanılan bileşen nedir?
	1. Anakart
	2. BreadBoard
	3. Devre kartı
	4. Spatula
4. Breadboard'da **standartlara uygun olarak pilin artı ucu** hangi renge takılmadır?
	1. Mavi
	2. Siyah
	3. Kırmızı
	4. Beyaz
5. Hat üzerinden geçen akımı ayarlamak için hangi bileşen kullanılır?
	1. Kondansatör
	2. Pil
	3. Led
	4. Direnç
6. Resimde gösterilen Arduino kartında kullanılan ışık veren minik lambaların adı nedir?
	1. Pil
	2. Potansiyometre
	3. Led
	4. Buzzer
7. Resimde gösterilen elektronik devre elemanı nedir?
	1. Led
	2. LDR
	3. Direnç
	4. Sıcaklık sensörü
8. Resimde gösterilen elektronik devre elemanı nedir?
	1. Pil
	2. Buzzer
	3. Direnç
	4. Potansiyometre
9. Resimde gösterilen neyin logosudur?
	1. Scratch
	2. mBlock
	3. Android
	4. Arduino
10. Resimdeki Arduino kart-Breadboard arasında bağlantı için kullanılan kablolara ne nedir?
	1. Fiber kablo
	2. Bakır kablo
	3. Jumper kablo
	4. Ağ kablosu