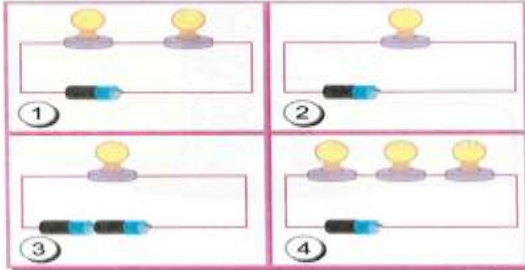
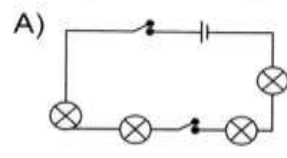
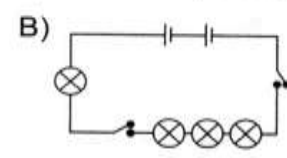
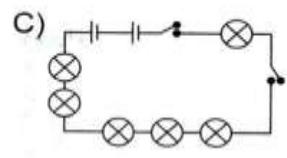
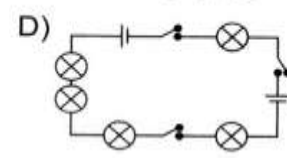
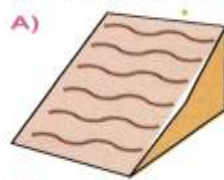
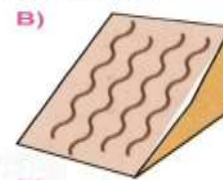
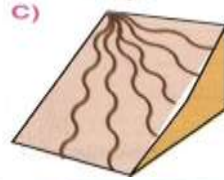
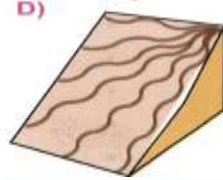
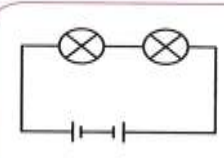
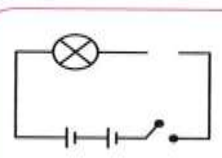
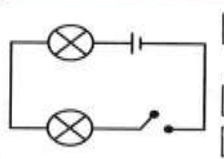
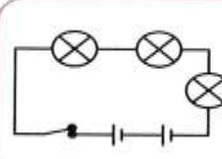
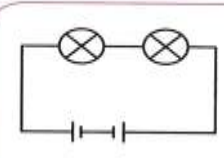
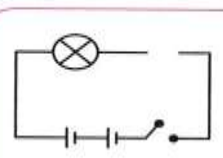
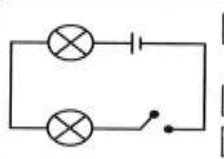
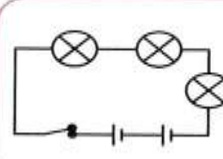


11	 <p>Yukarıdaki tabloda verilen elektrik devreleri ampul parlaklıklarına göre sıralandığında aşağıdakilerden hangisi doğru olur?</p> <p>A) $2 > 3 > 1 > 4$ B) $3 > 2 > 4 > 1$ C) $3 > 2 > 1 > 4$ D) $4 > 1 > 2 > 3$</p> <p>Aynı eğime sahip aşağıdaki tarhalardan hangisi doğru yöntemle sürülmüştür?</p>	<p>Aşağıdakilerden hangisi 3 anahtar, 2 pil ve 5 ampulden oluşan bir devrenin şemasıdır?</p> <p>A)  B)  C)  D) </p> <p>I. Dikit II. Sarkit III. Göl IV. Traverten</p> <p>Mineral içeren suların, mağara tavanlarından damlaması sonucu mağaranın tabanında, yukarıda verilen yapılardan hangisi oluşur?</p> <p>A) I B) II C) III D) IV</p>
12	<p>A)  B)  C)  D) </p>	<p>Toprak erozyonunu önlemek için</p> <p>Bu cümle aşağıdakilerden hangisi ile tamamlanamaz?</p> <p>A) tarlalar eğime dik sürülmelidir. B) bitki örtüsüne zarar vermemelidir. C) ağaçlandırma yapılmalıdır. D) bitki örtüsü azaltılmalıdır.</p>
13	<p>....., uzun zaman önce yaşamış canlıların doğal koşullar altında korunarak günümüze kadar ulaşan izidir.</p> <p>Bu cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?</p> <p>A) Fosil B) Toprak C) Mineral D) Maden</p>	<p>Astım ve bronşit gibi hastalıkların artmasında daha çok hangi tür kirlilik etkilidir?</p> <p>A) Su kirliliği B) Hava kirliliği C) Toprak kirliliği D) Işık kirliliği</p>
14	<p>Aşağıda verilenlerden hangisi olmadan bir elektrik devresi çalışmaz?</p> <p>A) Duy B) Anahtar C) Pil D) Pil yatağı</p>	<p>Aşağıdaki devre şemalarının çalışmama nedenlerini işaretleyiniz.</p> <p> <input type="checkbox"/> Pilin bitmiş olması <input type="checkbox"/> Pillerin ters bağlanması <input type="checkbox"/> Bağlantının kopuk olması</p> <p> <input type="checkbox"/> Bağlantının kopuk olması <input type="checkbox"/> Pilin bitmiş olması <input type="checkbox"/> Anahtarın açık olması</p> <p> <input type="checkbox"/> Devre elemanlarının yanlış bağlanması <input type="checkbox"/> Pilin ters bağlanması <input type="checkbox"/> Anahtarın açık olması</p> <p> <input type="checkbox"/> Anahtarın açık olması <input type="checkbox"/> Pilin bitmiş olması <input type="checkbox"/> Ampuldeki telin kopuk olması</p>

B. AŞAĞIDAKİ SORU HER KUTUCUKTAKİ DOĞRU CEVAP İÇİN 7'ŞER PUANDAN TOPLAM 28 PUANDIR.

<p>Aşağıdaki devre şemalarının çalışmama nedenlerini işaretleyiniz.</p> <p> <input type="checkbox"/> Pilin bitmiş olması <input type="checkbox"/> Pillerin ters bağlanması <input type="checkbox"/> Bağlantının kopuk olması</p> <p> <input type="checkbox"/> Bağlantının kopuk olması <input type="checkbox"/> Pilin bitmiş olması <input type="checkbox"/> Anahtarın açık olması</p> <p> <input type="checkbox"/> Devre elemanlarının yanlış bağlanması <input type="checkbox"/> Pilin ters bağlanması <input type="checkbox"/> Anahtarın açık olması</p>	<p> <input type="checkbox"/> Anahtarın açık olması <input type="checkbox"/> Pilin bitmiş olması <input type="checkbox"/> Ampuldeki telin kopuk olması</p>
---	---