

1 Aşağıdaki verilen pil resimleri ile pil sembollerini eşleştiriniz.

a)



b)



c)



1)



2)



3)



2 Aşağıda verilen elektrik devrelerinin şemasını çiziniz.

#	DEVRENİN RESMİ	DEVRE ŞEMASI
1)		
2)		
3)		

2 Aşağıda verilen elektrik devrelerinin şemasını çiziniz. (Devamı)

#	DEVRENİN RESMİ	DEVRE ŞEMASI
4)		
5)		
6)		
7)		

3 Aşağıdaki kutularda verilen devre elemanlarının sayısına göre uygun devre şemalarını çiziniz.

2 pil • 3 ampul • 1 kapalı anahtar

3 pil • 1 ampul • 1 açık anahtar

1 pil • 2 ampul • 2 kapalı anahtar

4 pil • 2 ampul • 1 açık anahtar

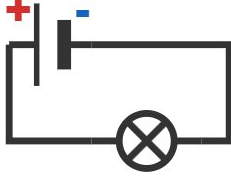
1 pil • 1 ampul • 1 kapalı anahtar

2 pil • 4 ampul • 1 açık anahtar

4

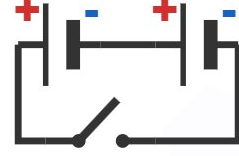
Aşağıda verilen devre şemalarına göre ampuller ışık veriyorsa (✓), vermiyorsa (X) işareti koyunuz. Işık vermiyorsa nedenini yazınız.

A.

 IŞIK VERİR IŞIK VERMEZ


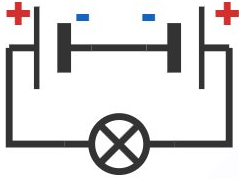
Neden:

B.

 IŞIK VERİR IŞIK VERMEZ


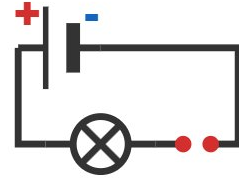
Neden:

C.

 IŞIK VERİR IŞIK VERMEZ


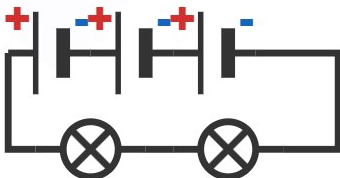
Neden:

D.

 IŞIK VERİR IŞIK VERMEZ


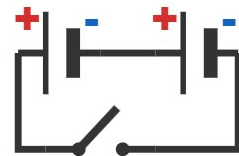
Neden:

E.

 IŞIK VERİR IŞIK VERMEZ


Neden:

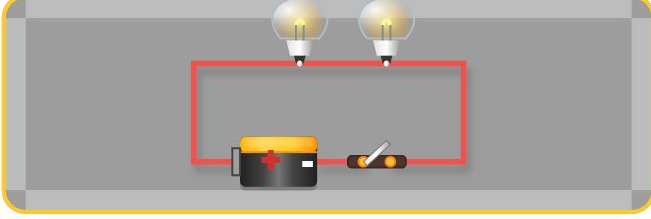
F.

 IŞIK VERİR IŞIK VERMEZ


Neden:

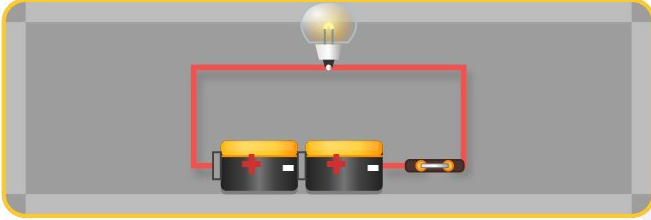
5 Aşağıda verilen devrelere ait tabloyu doldurunuz ve yanındaki boşluğa devre şemasını çizin.

a.



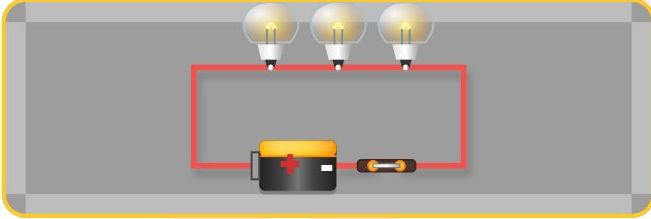
Devre Elemanının Adı				
Devredeki Sayısı				

b.



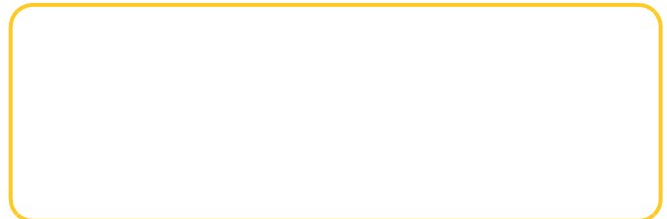
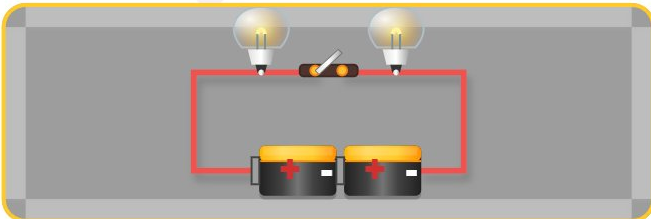
Devre Elemanının Adı				
Devredeki Sayısı				

c.



Devre Elemanının Adı				
Devredeki Sayısı				

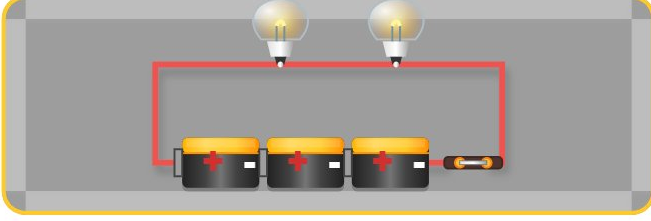
d.



Devre Elemanının Adı				
Devredeki Sayısı				

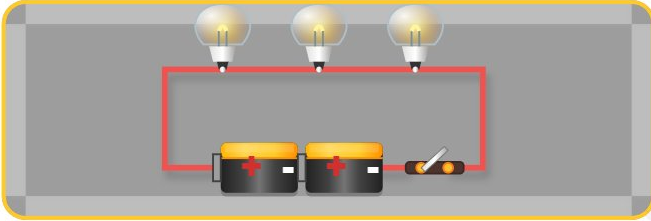
5 Aşağıda verilen devrelere ait tabloyu doldurunuz ve yanındaki boşluğa devre şemasını çiziniz.
(Devamı)

e.



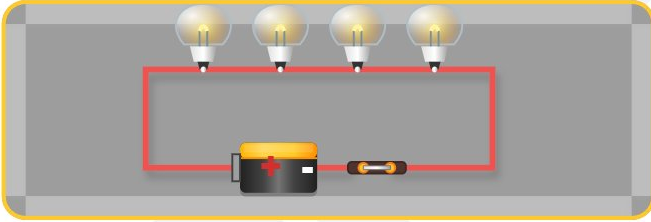
Devre Elemanının Adı				
Devredeki Sayısı				

f.



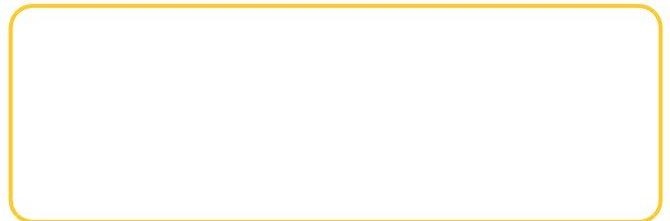
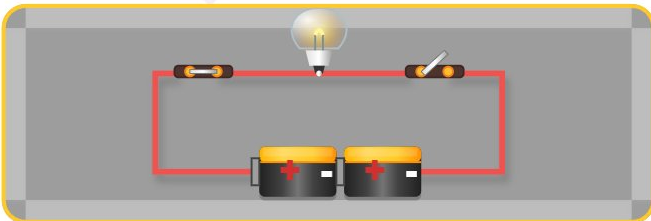
Devre Elemanının Adı				
Devredeki Sayısı				

g.



Devre Elemanının Adı				
Devredeki Sayısı				

h.



Devre Elemanının Adı				
Devredeki Sayısı				