**ASANSÖR SİSTEMLERİ**

**1. Hangisi makine daireli asansör sistemlerinde kuyu içerisinde bulunması gerekenlerden biridir?**

A) Asansör panosu

B) Karşı ağırlık veya dengeleme ağırlığı

C) Hız regülatörü

D) Asansör makine motor grubu

**2. Şekilde verilen a parçası hangisidir?**

A) Volan

B) Sonsuz dişli

C) Redüktör

D) Rulman

**3. Asansör makine dairesinin aydınlığı kaç lüks olmalıdır?**

A) 50

B) 100

C) 200

D) 300

**4. Kabin içi acil aydınlatma amacı ile kullanılan akü nerede bulunur?**

A) Kumanda panosu

B) Kabin üstü revizyon kutusu

C) Kuyu dibi

D) Kabin kapısı mekanizmasının içi

**5. Asansör kabinine enerji taşımak amacı ile kullanılan kablo hangisidir?**

A) Fleksible kablo

B) Antigron kablo

C) Koaksiyel Kablo

D) Fiber optik kablo

**6. Hangisi sadece yarı otomatik (çarpma kapı) malzemelerindendir?**

A) Fiş kontak

B) Kapı camı

C) Kapı yayı

D) Diktatör (kapı amortisörü)

**7. Kuyu dibinde yeterli yaşam alanı bulunmadığı durumlarda hangi işlem yapılmalıdır?**

A) Tampon konulmamalıdır.

B) Karşı ağırlık kafes içine alınmalıdır.

C) Katlanabilir tampon kullanılmalıdır.

D) Halatlar kısa yapılmalıdır.

**8. Denge zinciri için hangi ifade doğrudur?**

A) Kabin ile kuyu tavanı arasına bağlanmalıdır.

B) Kabin ile karşı ağırlık arasına bağlanmalıdır.

C) Karşı ağırlık ile kuyu tabanı arasına bağlanmalıdır.

D) Karşı ağırlık ile kuyu tavanı arasına bağlanmalıdır.

**9. Halat şişelerinde kullanılan kontra somunlarının çıkmaması için hangisi kullanılmalıdır?**

A) Kupilya kullanılmalıdır.

B) Rondela kullanılmalıdır.

C) Segman kullanılmalıdır.

D) Pul kullanılmalıdır.

**10. Rayların birbirine eklenmesinde hangi eleman kullanılır?**

A) Flanş

B) Konsol

C) Tırnak

D) Kontra

CEVAPLAR

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