



Ad : _____
Soyad : _____
Sınıf: _____ No: _____

Test-31

9.
$$\begin{array}{r} 11 \\ + 7 \\ \hline ? \end{array}$$

Yukarıdaki toplama işleminin sonucu kaçtır ?

- A) 17 B) 18
C) 19 D) 20

- 10.1 onluk ve 4 birlikten 8 birlik çıkarılırsa elde edilen sayı kaç olur?

- A) 6 B) 7
C) 8 D) 9

11. Aşağıdaki sayılardan hangisi en büyüktür ?

- A) 60 B) 56
C) 48 D) 71

12.

	Sabah Kahvaltısı	Oğlen Yemeği	Akşam Yemeği
Pazartesi	Peynir	Köfte	Çorba
Salı	Zeytin	Tavuk	Salata
Çarşamba	Yumurta	Fasulye	Meyve
Perşembe	Peynir	Nohut	Portakal suyu
Cuma	Yumurta	Patlıcan	Süt
Cumartesi	Reçel	Kabak	Çorba
Pazar	Bal	Ispanak	Salata

Yukarıda verilen diyet programına göre Salı günü aşağıdakilerden hangisi vardır?

- A) Peynir B) Patlıcan
C) Çorba D) Tavuk

13. Cumartesi günü saat 9'da okula girip saat 10'de okuldan çıkıyoruz. Buna göre cumartesi günü toplam kaç saat okulda kalıyoruz?

- A) 1 B) 2
C) 3 D) 4

14. 2,5 TL olan bir bisküvi almak için aşağıdakilerden hangisinde olan paraları markete vermeliyiz?



15. Bir otobüste 9 kişi vardır. Birinci durakta 10 kişi bindi, ikinci durakta ise 7 kişi indi. Son duruma göre otobüste kaç kişi vardır?

- A) 13 B) 15
C) 12 D) 16

16. Aşağıdaki sayılardan hangisi iki basamaklı bir sayıdır?

- A) 2 B) 5
C) 13 D) 8