

Test 2 Genel Yetenek

1. Kamyonun üzerindeki şekillerin ifade ettiği sözcüğe göre ▲ ■ ★ ile gösterilen sözcük hangisidir?



- (A) NAR (B) FAY (C) ZİL

2. ▲ ● ■ → 305 ise 350 sayısı aşağıdakilerden hangisidir?

- (A) ■ ▲ ●
(B) ● ▲ ■
(C) ▲ ■ ●

4. $26 \dots 13 = 13$

Yukarıdaki işlemde (.....) olan yere hangi işaret gelmelidir?

- + - x
(A) (B) (C)

3. Aşağıdaki sözcüklerden biri diğerlerinden farklıdır. Farklı olan sözcük hangisidir?

- (A) Tabak
(B) Pencere
(C) Tencere

5. Aklımdan tuttuğum sayının yarısının yarısı 15'tir. Aklımdan tuttuğum sayıya 19 eklersem yeni sayı kaç bulurum?

- 69 79 89
(A) (B) (C)

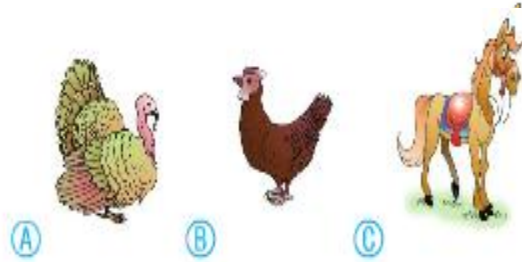
6. Aşağıdaki sözcüklerden hangisi diğerlerinden farklıdır?

- (A) ayçiçeği (B) dişçiden (C) tuzlukta

7. Aşağıdaki sözcüklerden biri diğerlerinden farklıdır. Farklı olan sözcük hangisidir?

- (A) Bisiklet
(B) Kamyon
(C) Araba

9. Aşağıdaki 3 şekilden biri diğerlerinden farklıdır. Bu şekil hangisidir?

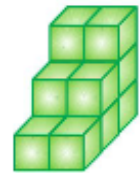


8. $(35 + 35) + (70 - 40) + (5 \times 5)$

Yukarıdaki işlemin sonucu hangi sayının 2 katından daha büyüktür?

- 62 65 73
(A) (B) (C)

10. Yandaki şekilde kaç tane eş küp vardır?



- 14 12 10
(A) (B) (C)

11.

mandal

dalga

gazete

?

Yukarıdaki hece örüntüsüne göre sıradaki sözcük hangisi olabilir?

(A) tekrar

(B) teker

(C) teklif

12. AL - ALA - ALAN - OK - OKU - ?

Yukarıdaki sözcükler arasındaki ilişkiye göre "?" yerine hangi sözcük yazılmalıdır?

(A) OKUL

(B) DOKU

(C) OKUMA

14. Yandaki ilk iki sözcük

arasındaki ilişki, üçüncü sözcük ile hangisi arasında vardır?

Ayak → Çorap
El →

(A) Eldiven

(B) Atkı

(C) Etek

13.

(5) (8) (12) (15) (19) (?)

Yukarıdaki örüntüye göre sıradaki sayı kaçtır?

(A) 21

(B) 22

(C) 23

15.

YAY → ■ ● ■

Yukarıdaki şekillerin ifade ettiği sözcüğe göre ANA sözcüğü hangi şekillerle gösterilir?

(A)

● ▲ ▲

(B)

● ▲ ●

(C)

▲ ● ▲

16. Aşağıdaki sözcüklerden biri diğerinden farklıdır. Farklı olan sözcük hangisidir?

(A) Pantolon

(B) Ceket

(C) Düğme

18.

A C D ?

Yukarıdaki soru işaretli yere hangi harf yazılmalıdır?

J

(A)

F

(B)

E

(C)

17.

12 3 = 36

Yukarıdaki işlemde noktalı yere hangi işaret konmalıdır?

+

(A)

x

(B)

÷

(C)

19.

(9 + 4 + 3) x (2 + 2 + 1) = ?

Yukarıdaki işlemin sonucu hangi sayıdan daha büyüktür?

79

(A)

81

(B)

85

(C)

20. Yanda verilenlere göre A + B + C işleminin sonucu kaçtır?

(A) 168

(B) 178

(C) 188

A = 9 x 9
B = 93 ÷ 3
C = 22 x 3