

3 Puanlık Sorular

1.

1.makine	2.makine
△	□
☆	○
□	☆
○	⬡
⬡	△

Yanda verilen tabloda 1. makinedeki semboller, 2. makinedeki sembollere dönüşmektedir. 1. makineye yukarıdan aşağıya sırasıyla T,A,L,E,S harfleri girilmektedir.

Buna göre, 2. makinedeki yukarıdan aşağıya görünümü aşağıdakilerden hangisidir?

A)

L
E
A
S
T

B)

E
S
A
L
T

C)

L
E
S
A
T

D)

L
A
S
T
E

E)

E
A
S
L
T

2. Aşağıdaki kesirlerden hangisi yarımından büyüktür?

A) $\frac{7}{15}$

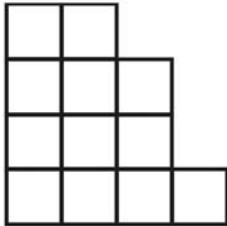
B) $\frac{1}{3}$

C) $\frac{12}{25}$

D) $\frac{3}{5}$

E) $\frac{16}{33}$

3.



Yukarıdaki şekil birim karelerden oluşmuştur.

Buna göre, yukarıdaki şekilde kaç tane kare vardır?

A) 12

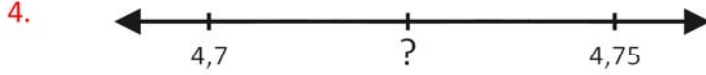
B) 16

C) 17

D) 18

E) 19

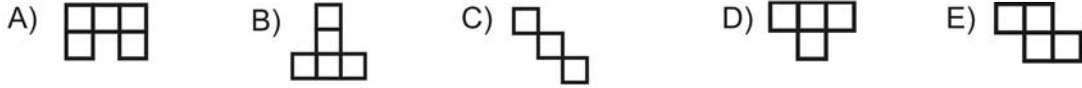
3 Puanlık Sorular



Yukarıdaki sayı doğrusunda 4,7 ve 4,75 sayılarının tam ortasındaki sayı kaçtır?

- A) 4,745 B) 4,725 C) 4,75 D) 4,73 E) 4,72

5. Aşağıdaki şekillerden hangisinin 2 tane simetri eksenini vardır?



4 Puanlık Sorular

6. $25^{25} + 36^{36}$ toplamının birler basamağındaki rakamı kaçtır?

- A) 1 B) 3 C) 5 D) 7 E) 9

7. $16 \square 4 \square 8 \square 8 = 0$

eşitliğini sağlayabilmek için \square içlerine sırasıyla +, -, x, : işlemlerinden hangileri gelebilir?

- A) -, +, : B) :, +, - C) x, :, : D) :, +, - E) x, -, x