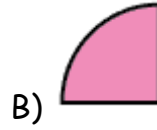


2.SINIF MATEMATİK "KESİRLER" (BÜTÜN - YARIM - ÇEYREK) (TEST)

1 - Yandaki şeklin yarısı hangi seçenekte doğru verilmiştir?



10 santimetre

2 - 10 santimetre uzunluğundaki bir ipin yarısı ne kadardır?A) 8 santimetreB) 5 santimetreC) 4 santimetre

Onur: Odamın eni 20 adım uzunluğundadır.

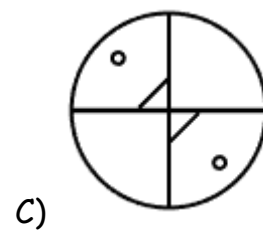
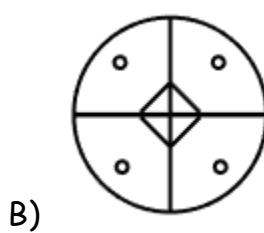
3 - Onur'un odasının eninin çeyrek uzunluğu kaç adımdır?

A) 10

B) 8

C) 5

Yanda bir şeklin çeyreği verilmiştir.

4 - Bu şeklin bütünü aşağıdakilerden hangisidir?5 - Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

A) Yarım, bütünün yarısına eşittir.

B) Çeyrek, yarımın yarısına eşittir.

C) Bütün, beş çeyrekten oluşur.



6 - Verilen şekillerden kaç tanesinin yarısı boyalıdır?

A) 1

B) 2 C) 3

7 - Toplam simit miktarı için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) 1 bütün simite eşittir.
B) 1 bütün simitten fazladır.
C) 2 bütün simite eşittir.



Kübra: 4 yarım, 8 çeyreğe eşittir.

Ege: 20 çeyrek, 4 bütünden elde edilir.

Zeynep: 6 bütün, 12 yarım eder.

8 - Yukarıdaki öğrencilerden hangisinin ifadesi doğru değildir?

- A) Kübra B) Ege C) Zeynep

4 çeyrek + 2 yarım = bütün

1 bütün + 6 çeyrek = yarım

"Noktalı yerlere eşitlikleri doğru tamamlayan sayılar yazılacaktır."

9 - Buna göre noktalı yerlere yazılması gereken sayılar hangileridir?

- A) 2 ve 5 B) 3 ve 4 C) 2 ve 6

- 2 bütün, 8 tane çeyreğe eşittir.
 2 tane çeyrek, 4 tane yarıma eşittir.
 6 tane yarım, 3 bütüne eşittir.

"İzzettin doğru ifadelerin başındaki kutucuğu işaretlemiştir."

10 - İzzettin'in işaretlediği kutucuklar sırasıyla hangi seçenekteki gibi olmalıdır?

A)

✓
✓

B)

✓
✓

C)

✓
✓

Gövdesi **tam** olan kardan adamın şapkasını ve atkısını **sarıya**
Gövdesi **yarım** olan kardan adamın şapkasını ve atkısını **kırmızıya**
Gövdesi **çeyrek** olan kardan adamın şapkasını ve atkısını **maviye**
boyayalım.

TAM

YARIM

ÇEYREK

