

BECERİ TEMELLİ

SİSTEMATİK

PROBLEMLER

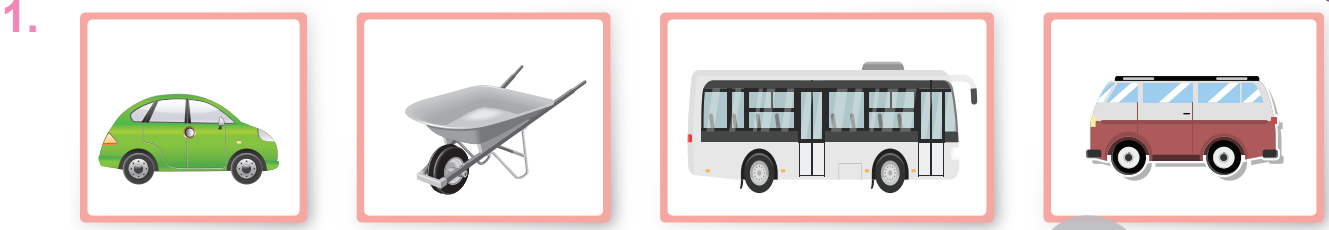
SİSTEMATİK®
YAYINLARI

"Sistematik çalışan kazanır."

5 - 8. soruları aşağıdaki görsele göre cevaplayınız.



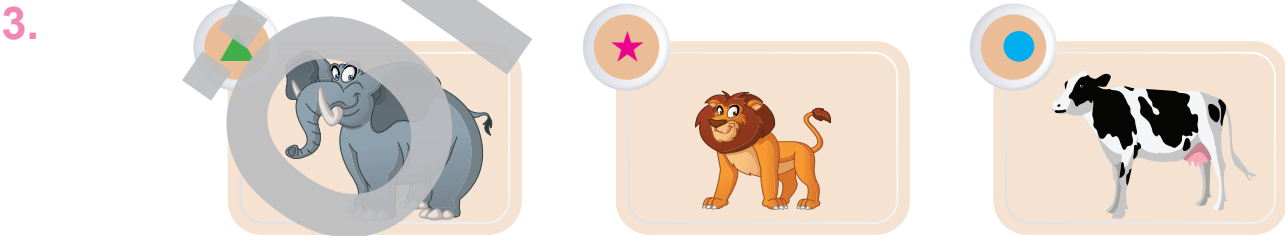
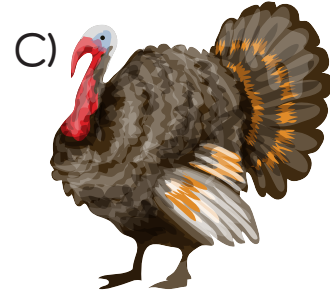
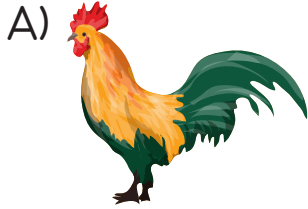
1. Servis sırasında Nehir'in hemen önündeki öğrenci kimdir?
A) Oya B) Ayşe C) Ada
2. Servis sırasında en önde ve en arkada hangi öğrenciler vardır?
A) En önde Nehir, en arkada Oya vardır.
B) En önde Mehmet, en arkada Nehir vardır.
C) En arkada Ayşe, en önde Ada vardır.
3. Oya ile Mehmet'in arasındaki öğrenci kimdir?
A) Ayşe B) Nehir C) Ada
4. Oya'nın hemen arkasındaki öğrenci kimdir?
A) Ayşe B) Ada C) Mehmet



Yukarıdaki taşıtlardan en ağır olan ve en hafif olanlar hangisinde sırasıyla doğru verilmiştir?

- A) Otobüs - El arabası
B) Minübüs - Otomobil
C) Otomobil - El arabası

2. En hafif olan varlık hangisidir?



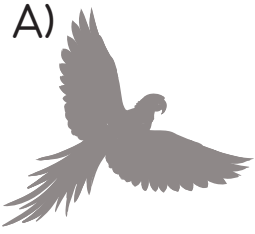
Şekillerle belirtilen görsellerin en ağır olandan en hafif olana doğru sıralanışı nasıldır?

- A) ● ★ ▲ B) ● ▲ ★ C) ▲ ● ★

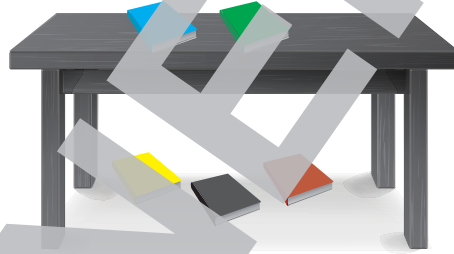
1.



Yukarıdaki papağanın gölgesi hangisidir?



2.



Masanın üstündeki kitapların renkleri nelerdir?

A) Mavi ve yeşil

B) Sarı ve siyah

C) Kırmızı ve yeşil

3.



sol ← → sağ

Köpek evin neresindedir?

A) Sağında

B) Solunda

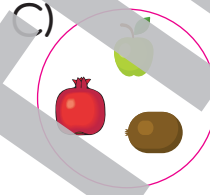
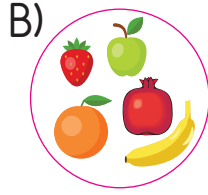
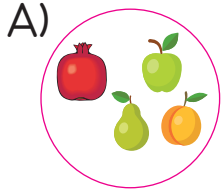
C) Arkasında

Doğal Sayılarla İlgili Problemler - 1 (Rakamlar - Nesnelerin Sayısı)

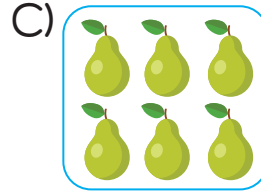
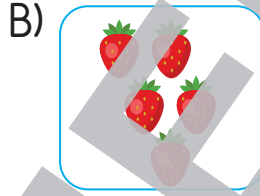
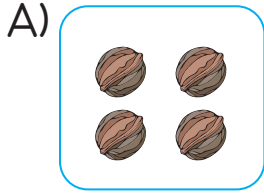
1. Aşağıdaki rakamlardan hangisinin yazılışı yanlıştır?

- A) 9 → Dokuz
B) 8 → Altı
C) 4 → Dört

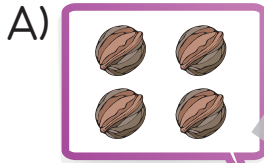
2. Varlık sayısı dört olan grup hangisidir?



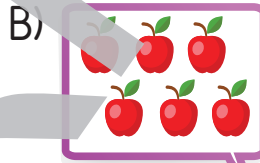
3. Hangi seçenekteki varlıkların sayısı beştir?



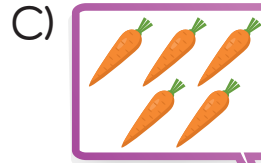
4. Nesne sayısı doğru yazılan hangisidir?



= 4

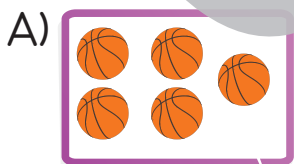


= 7

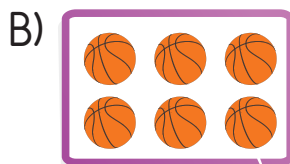


= 6

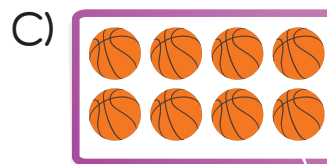
5. Aşağıdakilerden hangisinde topların sayısı yanlış yazılmıştır?



= 5

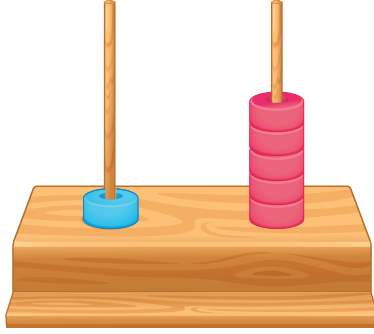


= 6



= 7

1.



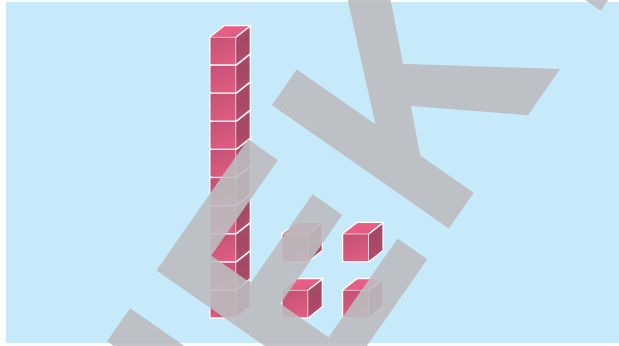
Abaküste gösterilen sayı kaçtır?

A) 15

B) 16

C) 14

2. Nedim, onluk taban bloklarıyla bir sayı oluşturuyor.



Nedim'in oluşturduğu sayının onluk ve birlikleri hangi sayılardan oluşur?

	Onluk	Birlik
A)	1	5
B)	1	3
C)	1	4

3. 6 birlik 1 onluktan oluşan sayı kaçtır?

A) 11

B) 16

C) 17

4. 1 onluk 9 birlikten oluşan sayı hangisidir?

A) 19

B) 17

C) 15

1. 1 onluk 7 birlikten oluşan sayı hangisidir?

A) 13

B) 17

C) 19

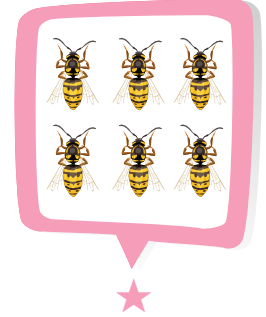
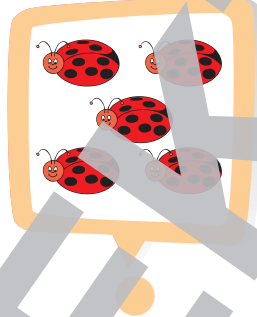
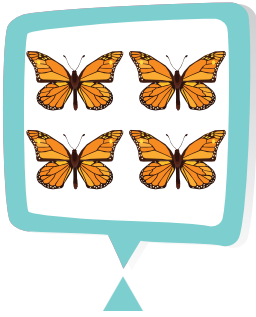
2. 12'den başlayıp ileriye doğru birer ritmik sayarken 3. olarak söylenen sayı hangisidir?

A) 14

B) 15

C) 16

3. Aşağıdaki şekillerle ifade edilen nesne gruplarını karşılaştırınız.



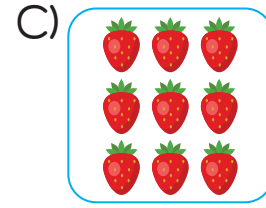
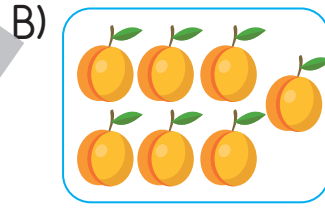
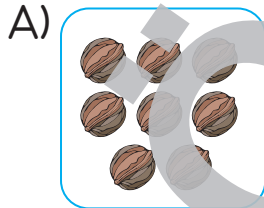
Buna göre hangi şeklin ifade ettiği grupta en az nesne vardır?

A) ▲

B) ●

C) ★

4. Aşağıdakilerden hangisinin varlık sayısı sekizdir?



5. 6'dan başlayıp ikişer ritmik sayarken 4. olarak söylenen sayı hangisidir?

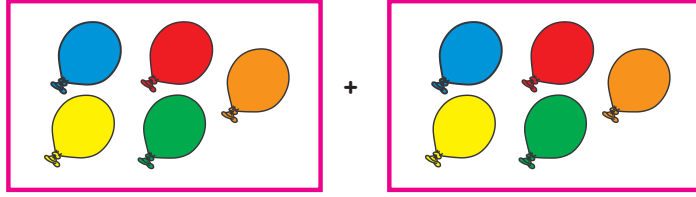
A) 8

B) 10

C) 12

Doğal Sayılarla Toplama İşlemi Problemleri - 2

1.



Balonlarla modellenen işlem hangisidir?

A)

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

B)

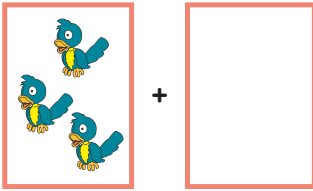
$$\begin{array}{r} 5 \\ + 5 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

C)

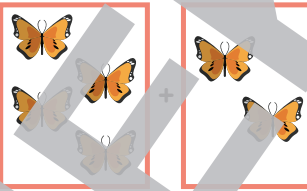
$$\begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

2. Aşağıda belirtilen toplama işlemlerinin hangisinde toplananlardan biri "0" dır?

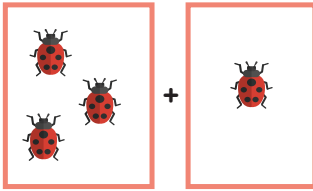
A)



B)



C)



3.

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 2 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 4 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 6 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$


Yukarıdaki toplama işlemlerinden kaç tanesinin sonucu 9'dur?


A) 3


B) 2

C) 4

4.

 $8 + 3$

 $9 + 1$

 $4 + 6$

Hangi sembole belirtilen toplama işleminin sonucu 10 değildir?

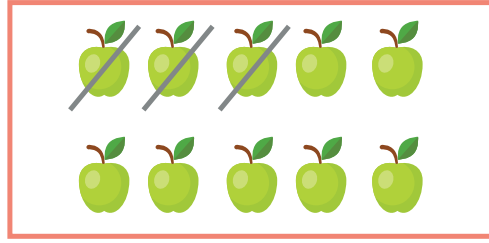
A) ★

B) ●

C) ▲

Doğal Sayılarla Çıkarma İşlemi Problemleri - 1

1.



Yukarıdaki modelin işlemi hangisidir?

A) $5 - 3$

B) $8 - 5$

C) $10 - 3$

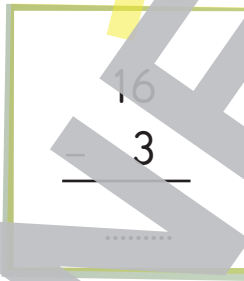
2. Bir çıkarma işleminde eksilen 7 çıkan 2 ise fark olur.
Yukarıdaki ifadeye noktalı yere hangi sayı yazılırsa doğru olur?

A) 5

B) 6

C) 4

3.



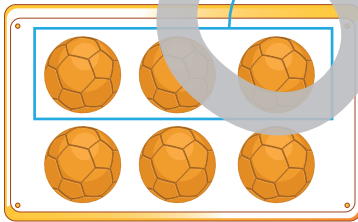
Yukarıdaki çıkarma işleminin sonucu kaçtır?

A) 11

B) 13

C) 14

4.



Eksilen

Çıkan

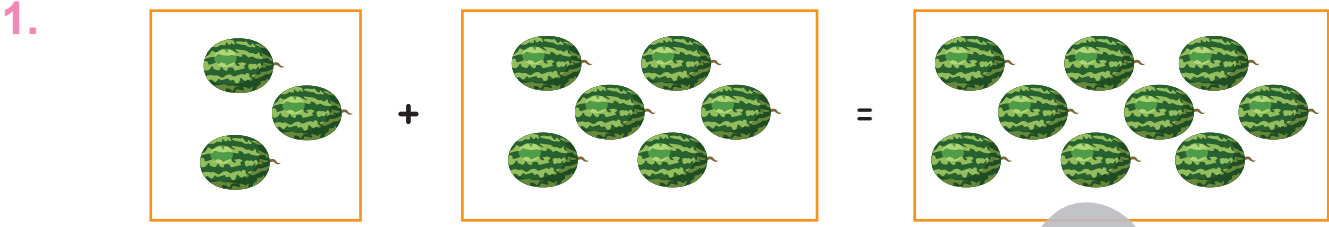
Fark

Bu çıkarma modeline göre hangisi yanlıştır?

A) Eksilen 6'dır.

B) Çıkan 3'tür.

C) Fark 2'dir.

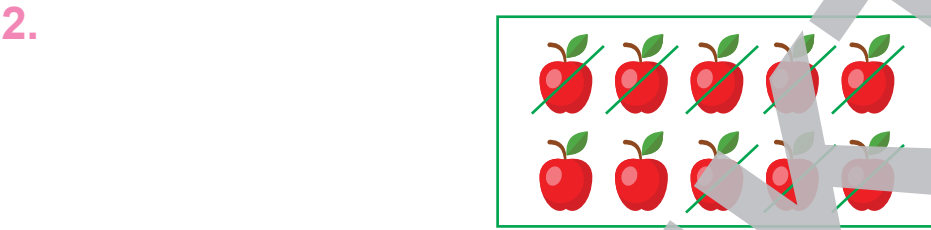


Yukarıda hangi toplama işleminin modeli verilmiştir?

A) $6 + 9$

B) $3 + 6$

C) $6 + 5$



Yukarıdaki modelde hangi işlem gösterilmiştir?

A) $10 - 8$

B) $10 + 8$

C) $8 - 2$

3. Aşağıdaki toplama işlemlerinden hangisinin sonucu daha büyüktür?

A)

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 8 \\ \hline \dots \end{array}$$

B)

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 3 \\ \hline \dots \end{array}$$

C)

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array}$$

4. 12 sayısının 8 fazlası kaçtır?

A) 18

B) 19

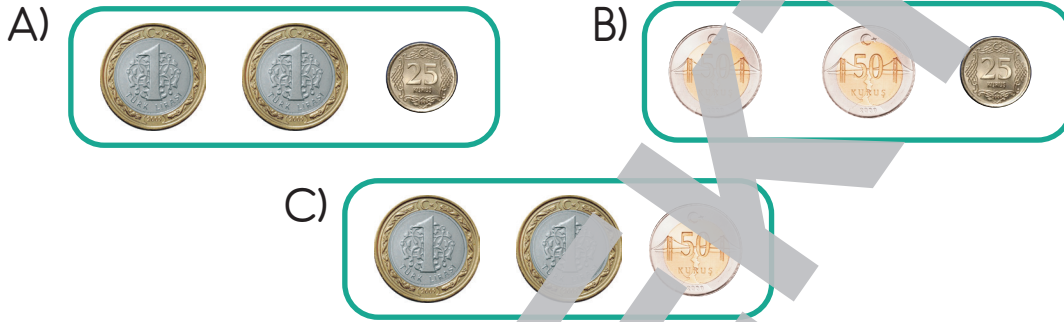
C) 20



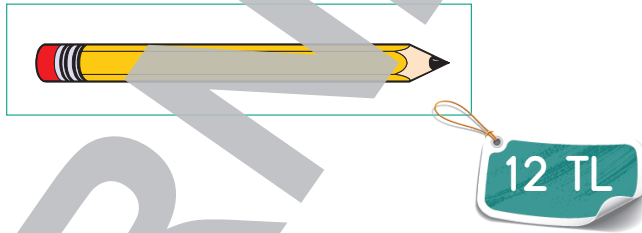
Yukarıdaki paraların toplam değeri ne kadardır?

- A) 15 TL B) 16 TL C) 17 TL

2. Aşağıdakilerden hangisinin değeri diğerlerinden daha fazladır?



3.



Yukarıdaki kalemi satın almak isteyen Ali'nin, kırtasiyeye ödeyeceği para hangisidir?



1. Hangi işlem yapılırken zihinden 10'a tamamlama yöntemi kullanılabilir?
A) $8 + 2$ B) $9 + 7$ C) $3 + 1$

2.

$$9 + 1 = A$$

$$7 + 3 = B$$

Yukarıdaki işlemlere göre "A + B" kaçtır?

- A) 16 B) 18 C) 20

3. Aşağıdakilerden hangisindeki verilmeyen sayı diğerlerinden daha küçük-tür?

A) $4 + ? = 8$

B) $7 + ? = 9$

C) $2 + ? = 5$

4. Aşağıdaki işlemler sonuçları olan sayılarla eşleştirilecektir.

$$11 + 9$$

15

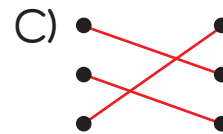
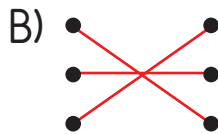
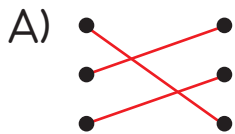
$$10 + 5$$

14

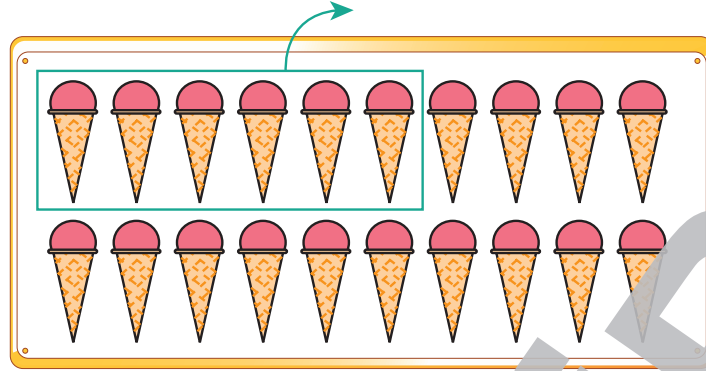
$$12 + 2$$

20

Buna göre doğru eşleştirme nasıl olur?



1.



Yukarıda modellenen işlem hangisidir?

A) $20 - 10$

B) $20 - 6$

C) $20 - 2$

2.

 $15 - 4$

 $18 - 7$

 $19 - 9$

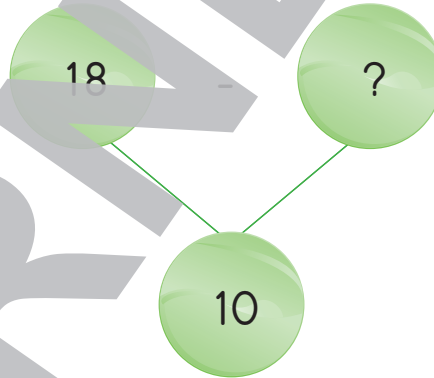
Sembollerle belirtilen işlemlerden hangilerinin sonucu 10'dan büyüktür?

A)  ve 

B)  ve 

C)  ve 

3.



Yukarıdaki modelde belirtilen işlemde “?” yerine yazılması gereken sayı kaçtır?

A) 15

B) 12

C) 8

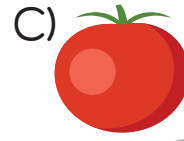
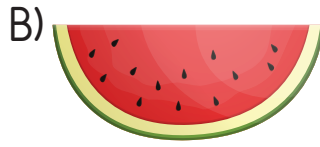
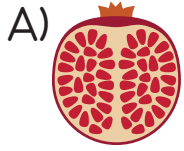
4. Aşağıdaki çıkarma işlemlerinden hangisinin sonucu diğerlerinden daha büyüktür?

A) $13 - 2$

B) $17 - 4$

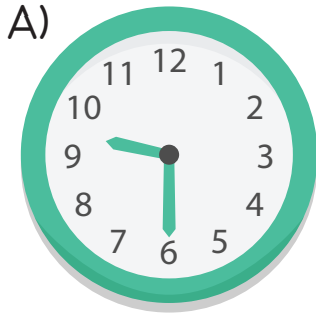
C) $18 - 8$

1. Aşağıdakilerden hangisi yarımıdır?

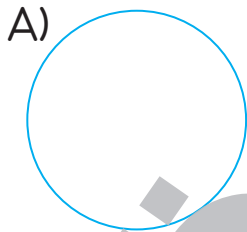


2. Özer saat 9.30'da uyandı.

Buna göre saatlerden hangisi Özer'in uyandıği saati gösterir?



3. Aşağıdakilerden hangisinin köşesi yoktur?



4.



6 yarım şeftali kaç bütün şeftali eder?

A) 1

B) 2

C) 3

1.



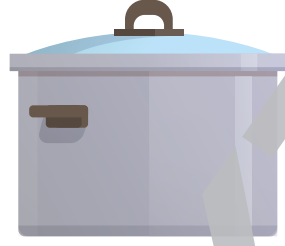
Kalemin boyu kaç kalemtraş boyundadır?

A) 11

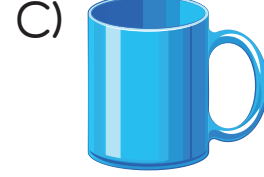
B) 5

C) 9

2.



Yukarıdaki tencere hangisi ile daha çabuk dolar?



3. Aşağıdakilerden hangisi daha fazla sıvı alır?



4. Bir sürahi, 3 bardak su alıyor.

2 sürahi kaç bardak su alır?

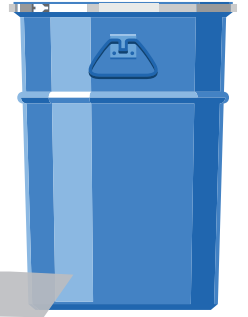
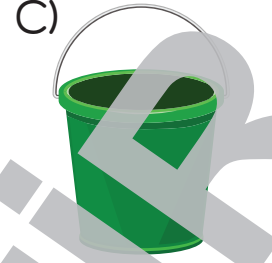
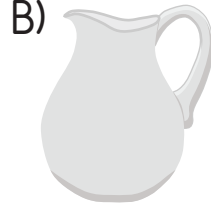
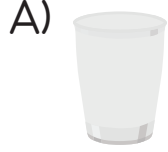
A) 4

B) 5

C) 6

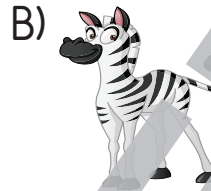
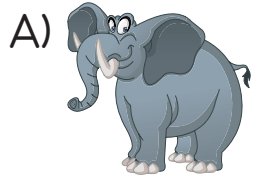
1. Saliha, bir varili su ile dolduracak.

Buna göre hangi nesneyi kullanırsa daha çabuk doldurur?



2. Kaan hayvanat bahçesinde zebra, deve kuşu ve fil gördü.

Kaan'ın gördüğü hayvanlardan hangisi daha ağırdır?



3.



Dört yarım portakal kaç tane bütün portakal eder?

A) 1

B) 2

C) 3

4. Çınar Bey tarlasının boyunu ölçecek.

Ölçü birimlerinden hangisini kullanarak ölçmesi daha uygundur?

