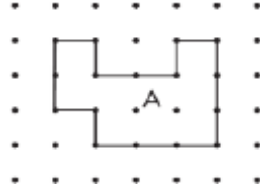


Adı :
Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

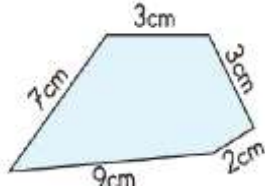
Çevre Ölçme
Yaprak Test-1

1. Yanda verilen şeklin çevresi kaç birimdir?



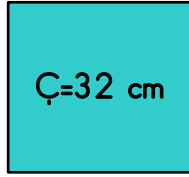
- A) 14 B) 15 C) 16 D) 17

2. Yanda verilen şeklin çevresi kaç cm'dir?

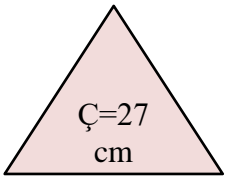


- A) 20 cm B) 22 cm C) 24 cm D) 26 cm

3. Yanda verilen karenin çevresi 32 cm ise bir kenarının uzunluğu kaç mm'dir?

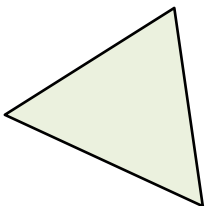


- A) 160 mm B) 80 mm C) 12 mm D) 128 mm



4. Yanda verilen eşkenar üçgenin çevresi 27 cm ise bir kenarının uzunluğu kaç mm'dir?

- A) 90 mm B) 10 mm C) 810 mm D) 50 mm



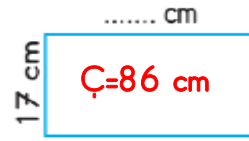
5. Yanda verilen eşkenar üçgenin bir kenar uzunluğu 8 cm ise çevresinin uzunluğu kaç mm'dir?

- A) 80 mm B) 240 C) 320 mm D) 160 mm



6. Yanda verilen dikdörtgenin çevresi ne kadardır?

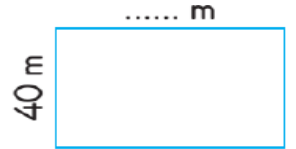
- A) 25 cm B) 50 cm C) 36 cm D) 48 cm



7. Yanda verilen dikdörtgenin çevresi 86 cm'dir. Kısa kenarı 17 cm ise uzun kenarı ne kadardır?

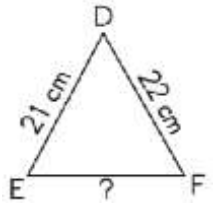
- A) 20 cm B) 22 cm C) 24 cm D) 26 cm

8. Yanda verilen dikdörtgenin kısa kenarı 40 cm'dir. Uzun kenarı ise kısa kenarının 3 katıdır. Bu dikdörtgenin çevresi ne kadardır?



- A) 160 m B) 240 m C) 320 m D) 200 m

9. Yanda verilen üçgenin çevresi 60 cm ise [EF]=?



- A) 17 cm B) 18 cm C) 20 cm D) 23 cm



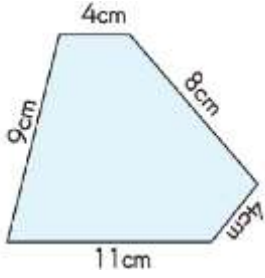
10. Yukarı/da verilen dikdörtgen ve eşkenar üçgenin çevre uzunlukları birbirine eşittir. Üçgenin bir kenar uzunluğu ne kadardır?

- A) 23 cm B) 28 cm C) 84 cm D) 42 cm

Adı :
Soyadı:

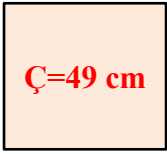
4. Sınıf
Matematik

Çevre Ölçme
Yaprak Test-1



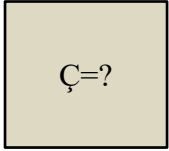
11. Yanda verilen şeklin çevresi kaç birimdir?

- A) 36 cm B) 32 cm C) 34 cm D) 30 cm



12. Yanda verilen karenin çevresi 49 cm ise bir kenarının uzunluğu kaç cm'dir?

- A) 7 cm B) 8 cm C) 9 cm D) 10 cm



13. Yanda verilen karenin bir kenar uzunluğu 5 cm ise çevresinin uzunluğu kaç mm'dir?

- A) 50 mm B) 20 mm C) 25 mm D) 200 mm

14. Bir karenin üç kenarının toplamı 24 cm ise bu karenin çevresi ne kadardır?

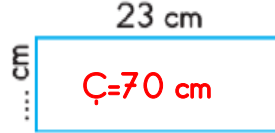
- A) 30 cm B) 32 cm C) 36 cm D) 96 cm

15. Kudret kare şeklinde bir bahçenin etrafında 2 tur atıyor. Kudret 400 metre koştuğuna göre bu bahçenin çevresi ne kadardır?

- A) 1600 m B) 200 m C) 800 m D) 600 m

16. Ayberk kare şeklinde bir spor salonunda 5 tur koşmuştur. Toplam 800 metre koştuğuna göre bu salonun bir kenarının uzunluğu ne kadardır?

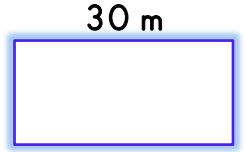
- A) 160 m B) 40 m C) 100 m D) 120 m



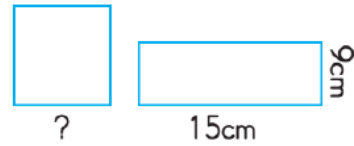
17. Yanda verilen dikdörtgenin çevresi 70 cm'dir. Uzun kenarı 23 cm ise kısa kenarı ne kadardır?

- A) 24 cm B) 32 cm C) 12 cm D) 47 cm

18. Yanda verilen dikdörtgen şeklinde bir parkın kısa kenarı uzun kenarının yarısı kadardır. Doruk bu parkın etrafını 3 kere koştuğuna göre toplam kaç metre koşmuştur. kadardır?



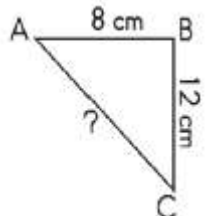
- A) 120 m B) 360 m C) 90 m D) 270 m



19. Yukarıdaki kare ve dikdörtgenin çevreleri birbirine eşit olduğuna göre karenin bir kenarının uzunluğu ne kadardır?

- A) 12 cm B) 24 cm C) 36 cm D) 18 cm

20. Yanda verilen üçgenin çevresi 33 cm olduğuna göre $[AB]=?$



- A) 12 cm B) 13 cm C) 14 cm D) 15 cm

Adı :

Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

Çevre Ölçme
Yaprak Test-1

Doğru :

Yanlış:.....

1 A B C D

2 A B C D

3 A B C D

4 A B C D

5 A B C D

6 A B C D

7 A B C D

8 A B C D

9 A B C D

10 A B C D

11 A B C D

12 A B C D

13 A B C D

14 A B C D

15 A B C D

16 A B C D

17 A B C D

18 A B C D

19 A B C D

20 A B C D

Adı :

Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

Çevre Ölçme
Yaprak Test-1