



Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Uzunlukları Ölçme 1 (Uzunluk Ölçme Birimleri Arasındaki İlişkiler)

Aşağıda verilen uzunluk dönüşümlerini yapınız. (mm – cm)

1 cm = mm

1 cm 4 mm = mm

15 mm =cm mm

2 cm = mm

5 cm 8 mm = mm

24 mm = cm mm

4 cm = mm

8 cm 2 mm = mm

32 mm = cm mm

8 cm = mm

10 cm 3 mm = mm

41 mm = cm mm

10 cm = mm

11 cm 5 mm = mm

96 mm = cm mm

12 cm = mm

20 cm 9 mm = mm

105 mm = cm mm

30 cm 6 mm = mm

208 mm = cm mm

Aşağıda verilen uzunluk dönüşümlerini yapınız. (m – cm)

1 m = cm

2 m 4 cm = cm

144 cm = m cm

3 m = cm

4 m 80 cm = cm

251 cm = m cm

5 m = cm

7 m 18 cm = cm

356 cm = m cm

9 m = cm

10 m 25 cm = cm

487 cm = m cm

10 m = cm

13 m 42 cm = cm

626 cm = m cm

15 m = cm

20 m 68 cm = cm

1354 cm = m cm

45 m 4 cm = cm

2854 cm = m cm

Aşağıda verilen uzunluk dönüşümlerini yapınız. (m – km)

1 km = m

1 km 125 m = m

1 044 m = km m

2 km = m

3 km 150 m = m

2 501 m = km m

4 km = m

6 km 2 m = m

3 256 m = km m

8 km = m

10 km 58 m = m

4 587 m = km m

10 km = m

12 km 425 m = m

6 726 m = km m

25 km = m

28 km 720 m = m

12 354 m = km m

40 km 96 m = m

428 54 m = km m

Aşağıdaki işlemleri yapalım. (mm – cm)

$6 \text{ cm} + 8 \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{ mm}$

$9 \text{ cm} + 10 \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{ mm}$

$13 \text{ cm} + 7 \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{ mm}$

$20 \text{ cm} + 90 \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{ mm}$

$35 \text{ cm} + 100 \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$65 \text{ cm} + 200 \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$9 \text{ cm} - 11 \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{ mm}$

$14 \text{ cm} - 8 \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{ mm}$

$20 \text{ cm} - 25 \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{ mm}$

$25 \text{ cm} - 10 \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{ mm}$

$65 \text{ cm} - 70 \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$100 \text{ cm} - 50 \text{ mm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

Aşağıdaki işlemleri yapalım. (cm – m)

$5 \text{ m} + 6 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$8 \text{ m} + 12 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$150 \text{ cm} + 3 \text{ m } 60 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$350 \text{ cm} + 1 \text{ m } 30 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$534 \text{ cm} + 2 \text{ m } 66 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$140 \text{ cm} + 360 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$3 \text{ m} - 20 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$9 \text{ m} - 170 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$600 \text{ cm} - 3 \text{ m } 44 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$3 \text{ m } 25 \text{ cm} - 130 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$7 \text{ m } 50 \text{ cm} - 150 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$800 \text{ cm} - 3 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ m}$

Aşağıdaki işlemleri yapalım. (m – km)

$2 \text{ km} + 620 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$6 \text{ km} + 355 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$7 \text{ km} + 360 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$8 \text{ km} + 200 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$3 \text{ km } 200 \text{ m} + 800 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ km}$

$8 \text{ km } 600 \text{ m} + 400 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ km}$

$1 \text{ km} - 350 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$5 \text{ km} - 257 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$7000 \text{ m} - 4 \text{ km } 150 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$10 \text{ 000 m} - 2 \text{ km } 345 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ m}$

$10 \text{ 000 m} - 3 \text{ km} = \dots\dots\dots \text{ km}$

$7 \text{ km} - 5000 \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ km}$

