



UZUNLUKLARI ÖLÇME 2

- Aşağıda verilen santimetre ve milimetre uzunluk ölçü birimleri ile işlemleri yaptıktan sonra istenen birime çeviriniz.

$$3 \text{ santimetre} + 17 \text{ milimetre} = \dots \text{ mm}$$

$$5 \text{ santimetre} + 24 \text{ milimetre} = \dots \text{ mm}$$

$$10 \text{ santimetre} + 37 \text{ milimetre} = \dots \text{ mm}$$

$$25 \text{ santimetre} + 53 \text{ milimetre} = \dots \text{ mm}$$

$$6 \text{ santimetre} + 30 \text{ milimetre} = \dots \text{ cm}$$

$$8 \text{ santimetre} + 20 \text{ milimetre} = \dots \text{ cm}$$

$$25 \text{ santimetre} + 50 \text{ milimetre} = \dots \text{ cm}$$

$$49 \text{ santimetre} + 90 \text{ milimetre} = \dots \text{ cm}$$

$$150 \text{ santimetre} + 80 \text{ milimetre} = \dots \text{ cm}$$

- Aşağıda verilen metre ve santimetre uzunluk ölçü birimleri ile işlemleri yaptıktan sonra istenen birime çeviriniz.

$$2 \text{ metre} + 50 \text{ santimetre} = \dots \text{ cm}$$

$$7 \text{ metre} + 120 \text{ santimetre} = \dots \text{ cm}$$

$$12 \text{ metre} + 350 \text{ santimetre} = \dots \text{ cm}$$

$$36 \text{ metre} + 900 \text{ santimetre} = \dots \text{ cm}$$

$$9 \text{ metre} + 100 \text{ santimetre} = \dots \text{ m}$$

$$27 \text{ metre} + 300 \text{ santimetre} = \dots \text{ m}$$

$$41 \text{ metre} + 900 \text{ santimetre} = \dots \text{ m}$$

$$92 \text{ metre} + 800 \text{ santimetre} = \dots \text{ m}$$

- Aşağıda verilen metre ve kilometre uzunluk ölçü birimleri ile işlemleri yaptıktan sonra istenen birime çeviriniz.

$$4 \text{ kilometre} + 250 \text{ metre} = \dots \text{ m}$$

$$7 \text{ kilometre} + 300 \text{ metre} = \dots \text{ m}$$

$$15 \text{ kilometre} + 1000 \text{ metre} = \dots \text{ m}$$

$$42 \text{ kilometre} + 800 \text{ metre} = \dots \text{ m}$$

$$6 \text{ kilometre} + 4000 \text{ metre} = \dots \text{ km}$$

$$15 \text{ kilometre} + 5000 \text{ metre} = \dots \text{ km}$$

$$34 \text{ kilometre} + 6000 \text{ metre} = \dots \text{ km}$$

$$175 \text{ kilometre} + 25000 \text{ metre} = \dots \text{ km}$$

$$965 \text{ kilometre} + 35000 \text{ metre} = \dots \text{ km}$$

- Aşağıda verilen uzunluk ölçü birimleri ile verilen işlemleri yapınız.

$$3 \text{ cm} - 14 \text{ mm} = \dots \text{ milimetre}$$

$$6 \text{ cm} - 25 \text{ mm} = \dots \text{ milimetre}$$

$$80 \text{ cm} - 40 \text{ mm} = \dots \text{ milimetre}$$

$$18 \text{ m} - 300 \text{ cm} = \dots \text{ metre}$$

$$56 \text{ m} - 900 \text{ cm} = \dots \text{ metre}$$

$$9 \text{ km} - 550 \text{ m} = \dots \text{ metre}$$

$$27 \text{ km} - 1200 \text{ m} = \dots \text{ metre}$$

$$85 \text{ km} - 4900 \text{ m} = \dots \text{ metre}$$



- Aşağıda verilen uzunlukları eşit olacak şekilde numaralandırarak eşleştiriniz.

4 m 70 cm

4 km 700 cm

40 m 7 cm

4 km 70m

4 cm 7 mm

407 cm

47 mm

470 cm

4007 m

4070 m

- Aşağıda verilen uzunlukları karşılaştırarak aralarına "> , = , <" sembollerinden uygun olanı yazınız.

7 cm 45 mm

5 m 50 cm

8 km 5000 m

5 cm 60 mm

7 m 800 cm

20 km 450 km

8 cm 80 mm

9 cm 900 mm

58 km 9000 m

15 cm 145 mm

10 m 1000cm

25000 m 25 km

25 cm 45 mm

17 m 170 cm

365 m 36000cm

- Tablodaki çizgilerin uzunluklarını önce, milimetre olarak tahmin ediniz. Sonra, çizgilerin uzunluklarını cetvelle ölçünüz. Tahminlerinizi, ölçme sonuçlarıyla karşılaştırınız. Tabloyu tamamlayınız.

Çizgi	Tahmin (mm)	Ölçme Sonucu (mm)	Karşılaştırma