

1.

$$35\ 000\ \text{m} = \dots\dots\ \text{km}$$

Yukarıda verilen eşitliğin doğru olması için noktalı yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) 350 B) 0,35 C) 35 D) 3500

2. Aşağıda verilen eşitliklerden hangisi yanlıştır?

- A) $120\ \text{m} = 120\ 000\ \text{mm}$
B) $45\ \text{km} + 5\ \text{m} = 45\ 005\ \text{m}$
C) $5\ \text{hm} = 0,5\ \text{km}$
D) $20\ \text{mm} + 2\ \text{cm} = 22\ \text{cm}$

3. Yaman uzunluğu 6 hm 40 dam olan parkuru 4 tur yürümüştür. Buna göre Yaman toplam kaç km yol yürümüştür?

- A) 0,4 B) 4 C) 0,6 D) 40

- I. $20\ \text{km} = 2\ 000\ \text{dam}$
II. $1\ 000\ \text{mm} = 0,001\ \text{km}$
III. $235\ \text{cm} = 2,35\ \text{dm}$
IV. $0,62\ \text{dm} = 62\ \text{m}$
V. $4226\ \text{m} = 42,26\ \text{hm}$

4.

Verilen eşitliklerden kaç tanesi doğrudur?

- A) 2 B) 3 C) 4 D) 5

5. Eyiz'in boyu 156 cm, İnanç'ın boyu ise 0,27m daha uzun olduğuna göre, İnanç'ın boyu aşağıdakilerden hangisine eşittir?

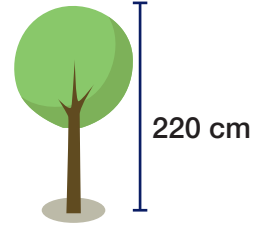
- A) 183 m B) 183 cm C) 1,83 km D) 1,83 hm

$$5,2\ \text{m} > \dots > 295\ \text{cm}$$

6. Yukarıda verilen karşılaştırmaya göre, noktalı yere aşağıdakilerden hangisi gelebilir?

- A) 5,5m B) 600 mm C) 3 m D) 495 mm

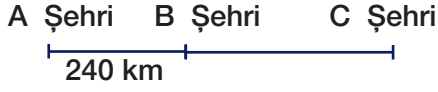
7.



Yukarıda şekilde boyu verilmiş olan bir ağacın uzunluğunu dam ve m cinsinden ifade edilecek olursa, aşağıdakilerdegan hangisi doğru olur?

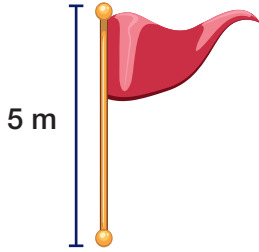
- | | <u>dam</u> | <u>m</u> |
|----|------------|----------|
| A) | 22 dam | 2,2m |
| B) | 2,2 dam | 0,22 m |
| C) | 0,22 dam | 2,2 m |
| D) | 220 dam | 0,22 m |

8.



Yukarıda verilen A ve B şehirleri arası 240 km, A ve C şehirleri arası 600 km'dir. Buna göre, B Şehri ile C Şehri arası mesafe kaç metredir?
A) 360 B) 36 C) 36 000 D) 360 000

9.



Yukarıda verilen şekildeki gibi bayrak okulun tören alanına dikilecektir. Bu direğin boyu aşağıdakilerden hangisine eşittir?
A) 0,5 km B) 500 cm
C) 0,5 hm D) 0,05 mm

10.

$$2020 \text{ m} + 1905 \text{ m} + 1920 \text{ m} + 1923 \text{ m}$$

Yukarıda verilen işlemin sonucu hangisine eşit değildir?
A) 7,768 km B) 7768 m
C) 776,8 mm D) 77,68 hm

11. Uzunlukları 250 cm, 1750 mm ve 4 m olan üç tel uç uca eklenererek yeni bir tel oluşturuluyor. Oluşturulan bu yeni telin uzunluğu hangisine eşittir?

- A) 8,25 dam B) 825 dm
C) 82,5 m D) 8,25 m

12.

$$2,5 \text{ m} + 1,7 \text{ m}$$

işleminin sonucunun 5 katı kaç cm eder?
A) 2100 cm B) 21 cm
C) 2,1 cm D) 210 cm

13. Aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) $5 \text{ m} + 3 \text{ dm} = 530 \text{ cm}$
B) $1900 \text{ m} + 2 \text{ km} = 21 \text{ hm}$
C) $500 \text{ mm} + 0,03 \text{ dam} = 8 \text{ dm}$
D) $6 \text{ hm} + 1 \text{ dam} = 610 \text{ m}$

14. Aşağıda verilen uzunluklardan hangisinin dönüşümünde hata yapılmıştır?

- A) $426 \text{ dam} = 4,26 \text{ dm}$
B) $2435 \text{ m} = 24,35 \text{ hm}$
C) $2700 \text{ mm} = 2,7 \text{ m}$
D) $155 \text{ cm} = 0,155 \text{ dam}$