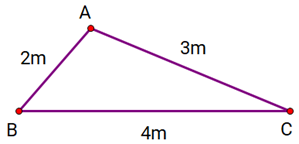
Câu **1**: [TH]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho đường gấp khúc như hình dưới đây:  
  
Tổng độ dài các đoạn thẳng của đường gấp khúc trên là bao nhiêu đề-xi-mét?

A. 90dm.

B. 80dm. C. 9dm. D. 10dm.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
1 m = 10 d m .  
  
Quan sát hình vẽ, ta thấy đường gấp khúc trên có độ dài ba đoạn thẳng là 2 m , 3 m , 4 m .  
Tổng độ dài các đoạn thẳng của đường gấp khúc trên là:  
2 + 3 + 4 = 9 ( m ) .  
Vì 1 m = 10 d m nên 9 m = 90 d m .  
Vậy đáp án đúng là 90 d m .  
**Đáp án:**90 d m .

Câu **2**: [TH]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
18 k m − 17 k m bằng bao nhiêu mét?  


A. Một nghìn mét.

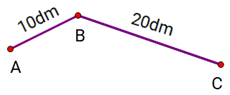
B. Một trăm mét. C. Mười mét. D. Một mét.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
1 k m = 1000 m .  
  
Ta có: 18 k m − 17 k m = 1 k m .  
Vì 1 k m = 1000 m nên 18 k m − 17 k m = 1 k m = 1000 m .  
Mà 1000 m được đọc là một nghìn mét.  
Vậy 18 k m − 17 k m bằng một nghìn mét.  
**Đáp án:**Một nghìn mét.

Câu **3**: [TH]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho hình sau:  
  
Độ dài của đường gấp khúc A B C là bao nhiêu mét?

A. 30m.

B. 3m.

C. 300m. D. 20m.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
10 d m = 1 m .  
  
Độ dài đường gấp khúc A B C là:  
10 d m + 20 d m = 30 d m .  
Vì 10 d m = 1 m nên 30 d m = 3 m .  
Vậy độ dài của đường gấp khúc A B C là 3 m .  
**Đáp án:**3 m .

Câu **4**: [TH]

Bạn hãy chọn đáp án đúng để điền vào ô trống.  
50 c m + 2 d m = [[7]] d m .

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
1 d m = 10 c m , 10 c m = 1 d m .  
  
Vì 10 c m = 1 d m nên 50 c m = 5 d m .  
Do đó: 50 c m + 2 d m = 5 d m + 2 d m = 7 d m .  
Vậy đáp án đúng là: 7.  
**Đáp án:**7.

Câu **5**: [TH]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Tấm vải thứ nhất dài 300 c m , tấm vải thứ hai dài 400 c m . Hỏi cả hai tấm vải dài bao nhiêu mét?

A. 7m.

B. 70m. C. 700m. D. 10m.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
1 m = 100 c m .  
  
Cả hai tấm vải dài số xăng-ti-mét là:  
300 + 400 = 700 ( c m ) .  
Vì 100 c m = 1 m nên 700 c m = 7 m .  
Vậy cả hai tấm vải dài 7 m .  
**Đáp án:**7 m .

Câu **6**: [TH]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
5 d m × 2 = [[1]] m .

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
1 m = 10 d m , 10 d m = 1 m .  
  
Ta có: 5 d m × 2 = 10 d m .  
Vì 10 d m = 1 m nên 5 d m × 2 = 1 m .  
Vậy số cần điền vào ô trống là: 1.  
**Đáp án:**1.

Câu **7**: [TH]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cuộn dây thứ nhất dài 15 m , cuộn dây thứ hai dài hơn cuộn dây thứ nhất 200 d m . Hỏi cuộn dây thứ hai dài bao nhiêu mét?  


A. 35m.

B. 45m. C. 48m. D. 40m.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
1 m = 10 d m , 10 d m = 1 m .  
  
Vì 10 d m = 1 m nên 200 d m = 20 m .  
Cuộn dây thứ hai dài số mét là:  
15 + 20 = 35 ( m ) .  
Vậy đáp án đúng là: 35 m .  
**Đáp án:**35 m .

Câu **8**: [TH]

Bạn hãy chọn **tất cả**đáp án đúng.  
Các phép tính nào dưới đây đúng?

A. 14cm+6cm=2dm.

B. 14cm+6cm=20dm.

C. 14cm+6cm=20cm.

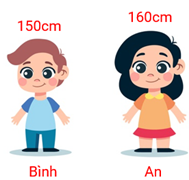
D. 14cm+6cm=2cm.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
1 d m = 10 c m , 10 c m = 1 d m .  
  
Ta có: 14 c m + 6 c m = 20 c m .  
Vì 10 c m = 1 d m nên 20 c m = 2 d m .  
Do đó 14 c m + 6 c m = 2 d m .  
Vậy các đáp án đúng là: 14 c m + 6 c m = 2 d m và 14 c m + 6 c m = 20 c m .  
**Đáp án:**  
14 c m + 6 c m = 20 c m .  
14 c m + 6 c m = 2 d m .

Câu **9**: [TH]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Bạn Bình có chiều cao 150 c m , bạn An có chiều cao 160 c m . Hỏi bạn An cao hơn bạn Bình bao nhiêu đề-xi-mét?  


A. 1dm.

B. 10dm. C. 100dm. D. 1000dm.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
1 d m = 10 c m .  
  
Bạn An cao hơn bạn Bình số xăng-ti-mét là:  
160 − 150 = 10 ( c m ) .  
Vì 10 c m = 1 d m nên bạn An cao hơn bạn Bình 1 d m .  
Vậy đáp án đúng là: 1 d m .  
**Đáp án:**1 d m .

Câu **10**: [TH]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
A red and orange number

Description automatically generated  
Phép tính trên là đúng hay sai?

A. Đúng

B. Sai

Lời giải:

**Bước 0:**

**Lý thuyết:**  
Các bài toán về biến đổi đơn vị  
**Lời giải:**  
Ta có: 10 d m : 2 = 5 d m  
Vậy phép tính trên là sai.  
**Đáp án:**Sai.

Câu **11**: [TH]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho hình vẽ sau:  
A blue line with red dots and a red dot

Description automatically generated  
Độ dài đoạn thẳng B C là:

A. 32cm

B. 5dm

C. 23dm

Lời giải:

**Bước 0:**

**Lý thuyết:**  
Các bài toán về biến đổi đơn vị.  
**Lời giải:**  
Ta có: 30 c m = 3 d m  
B C = C A + A B = 2 + 3 = 5 ( d m )  
Vậy độ dài đoạn thẳng B C là 5 d m .  
**Đáp án:**5 d m .

Câu **12**: [TH]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Có hai khúc gỗ. Khúc gỗ thứ nhất dài 28 d m . Khúc gỗ thứ hai dài hơn khúc gỗ thứ nhất 320 c m .  
Vậy khúc gỗ thứ hai dài [[6]] m

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Các bài toán về biến đổi đơn vị.  
**Lời giải:**  
Ta có: 320 c m = 32 d m  
Khúc gỗ thứ hai dài là:  
28 + 32 = 60 ( d m )  
Mà 60 d m = 6 m  
Vậy số thích hợp để điền vào ô trống là 6 .  
**Đáp án:**6 .

Câu **13**: [TH]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
50 d m : 5 = [[1]] m

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Các bài toán về biến đổi đơn vị  
**Lời giải:**  
Ta có: 50 d m : 5 = 10 d m  
Mà 10 d m = 1 m  
Vậy số thích hợp để điền vào ô trống là 1 .  
**Đáp án:**1 .

Câu **14**: [TH]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Có hai tấm vải. Tấm vải thứ nhất dài 3 m . Tấm vải thứ hai dài 26 d m .  
Hỏi cả hai tấm vải dài bao nhiêu xăng-ti-mét?

A. 29cm

B. 560cm

C. 23cm D. 400cm

Lời giải:

**Bước 0:**

**Lý thuyết:**  
Các bài toán về biến đổi đơn vị.  
**Lời giải:**  
Ta có: 3 m = 300 c m ; 26 d m = 260 c m  
Cả hai tấm vài dài là:  
300 + 260 = 560 ( c m )  
**Đáp án:**560 c m

Câu **15**: [TH]

Bạn hãy chọn **tất cả**đáp án đúng.  
(Có thể chọn nhiều đáp án)  
Kết quả của phép tính 45 c m + 15 c m bằng:

A. 60dm

B. 60cm

C. 6dm

D. 6cm

Lời giải:

**Bước 0:**

**Lý thuyết:**  
Các bài toán về biến đổi đơn vị.  
**Lời giải:**  
Ta có: 45 c m + 15 c m = 60 c m  
60 c m = 6 d m  
Vậy kết quả của phép tính 45 c m + 15 c m là:  
60 c m  
6 d m  
**Đáp án:**  
60 c m  
6 d m