

PHẦN I: TRẮC NGHIỆM

Bài 1: Khoanh vào đáp án đúng.

1. Điền số thích hợp vào chỗ chấm: $8\text{ m} = \dots\text{ dm}$.

A. 8 B. 80 C. 800 D. 8000

2. Điền số thích hợp vào chỗ chấm: $2\text{ m } 5\text{ dm} = \dots\text{ dm}$.

A. 25 B. 205 C. 250 D. 52

3. Điền số thích hợp vào chỗ chấm: $1\text{ m} + 6\text{ cm} = \dots\text{ cm}$.

A. 16 B. 106 C. 160 D. 7

4. Điền dấu thích hợp vào chỗ chấm: $900\text{ m} \dots 1\text{ km}$

A. $>$ B. $<$ C. $=$

5. Một gang tay của mẹ dài khoảng:

A. 2m B. 2dm C. 2 cm D. 2

6. Tấm vải xanh dài 18 m, tấm vải hoa dài hơn tấm vải xanh là 7 m. Hỏi tấm vải hoa dài bao nhiêu mét?

A. 11 m B. 25 dm C. 25 m D. 25

Bài 2: Điền đáp số vào ô trống.

1. Tính: $1\text{ m } 4\text{ dm} : 2 = ?$

2. Trong các số đo 2 m; 16 dm; 35 cm, số đo đơn vị nhỏ nhất là:

3. Tính: $4\text{ m} - 3\text{ dm} = ?$

4. Dấu thích hợp để điền vào chỗ chấm là: $1\text{ km} \dots 999\text{ m}$

5. Viết tiếp hai số vào dãy số 222; 333; 444; ... ; ...

6. Một khúc gỗ dài 250 cm có thể cắt ra bao nhiêu khúc gỗ dài 5 dm?

PHẦN II: TỰ LUẬN

Bài 1: Tính.

$4 \text{ m } 5 \text{ dm} - 6 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}}$

$7 \text{ m } 3 \text{ dm} + 7 \text{ dm} = \underline{\hspace{2cm}}$

$4 \text{ dm} + 75 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}}$

$5 \text{ dm } 3 \text{ cm} - 8 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}}$

$8 \text{ km} \times 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

$15 \text{ km} : 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

Bài 2: Cho các số: 706; 704; 712; 700; 715

a. Các số theo thứ tự từ lớn đến bé:

b. Các số theo thứ tự từ bé đến lớn:

Bài 3: Nhà An cách trường 5 km, nhà Bình cách trường 8 km. Tính độ dài đoạn đường từ nhà Bình đến nhà An, biết để tới nhà An thì Bình phải đi qua trường.

Bài giải

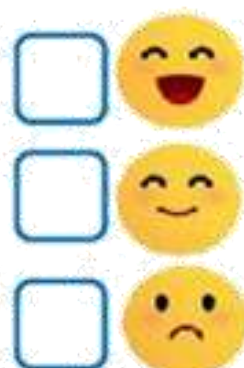
.....
.....
.....

Bài 4: Bác thợ cưa một khúc gỗ dài 2 m thành các đoạn nhỏ dài 5 dm. Hỏi nếu cưa lần lượt các đoạn thì bác thợ phải cưa bao nhiêu lần?

- Bác thợ cưa phải cưa ... lần.

Bài 5: Đoạn đường nhà em có trồng 6 cây xanh. Khoảng cách giữa hai cây là 2m. Hỏi cây thứ nhất cách cây thứ sáu cách nhau bao nhiêu mét?

- Cây thứ nhất cách cây thứ sáu ... m.



.....
.....