

PHIẾU BÀI TẬP CUỐI TUẦN 9

Đề 1

Bài 1: Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng.

Một cửa hàng buổi sáng bán được 24kg gạo, buổi chiều bán được số đường gấp 3 lần buổi sáng. Hỏi cửa hàng buổi chiều bán được bao nhiêu ki-lô-gam gạo?

A. 27kg

B. 62kg

C. 72kg

D. 82kg

Bài 2: Điền dấu (<, >, =) vào chỗ chấm.

2dam ... 20m

30m 5dm ... 35dm

4dam 5dm ... 405dm

6m 6cm ... 6m 60cm

5m 6mm ... 5060mm

3020mm ... 3dm 20mm

Bài 3: Tính:

a) $28 \times 4 + 18$

b) $63 : 7 \times 8$

c) $7 \times 6 : 3$

=

=

=

=

=

=

Bài 4: Một mảnh vườn hình vuông có cạnh dài 2dam 4m. Hỏi chu vi khu vườn là bao nhiêu mét?

Bài giải

.....

Đáp số:.....

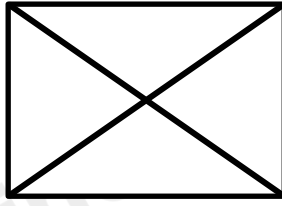
Bài 5: Tính(theo mẫu):

Mẫu: $5m\ 5dm : 5 = 55dm : 5 = 11dm$

a) $8km\ 4hm : 3 =$

b) $3m\ 2dm \times 4 =$

Bài 6: Viết số vào chỗ chấm:



Hình vẽ trên có ... góc vuông

Lời giải chi tiết

Bài 1:

Phương pháp giải:

- Dạng toán: Gấp một số lên nhiều lần.
- Muốn tìm số ki-lô-gam gạo buổi chiều bán được, ta lấy số ki-lô-gam gạo buổi sáng bán được nhân với 3.

Cách giải :

Bài giải

Buổi chiều bán được số ki-lô-gam gạo là:

$$24 \times 3 = 72 \text{ (kg)}$$

Đáp số: 72kg gạo.

⇒ **Đáp án cần chọn là C.**

Bài 2:

Phương pháp giải:

- Đưa hai vế về cùng một đơn vị đo rồi so sánh kết quả với nhau.
- Áp dụng bảng đơn vị đo độ dài:

Lớn hơn mét			Mét	Nhỏ hơn mét		
km	hm	dam	m	dm	cm	mm
1km	1hm	1dam	1m	1dm	1cm	1mm
= 10hm	= 10dam	= 10m	= 10dm	= 10cm	= 10mm	
= 1000m	= 100m		= 100cm	= 100mm		
			= 1000mm			

Cách giải :

$$2dam = 20m$$

$$4dam \ 5dm = 405dm$$

$$5m \ 6mm < 5060mm$$

$$30m \ 5dm > 35dm$$

$$6m \ 6cm < 6m \ 60cm$$

$$3020mm > 3dm \ 20mm$$

Bài 3:

Phương pháp giải:

- a) Thực hiện phép nhân trước, phép cộng sau .
 b) Thực hiện theo thứ tự từ trái sang phải.
 c) Thực hiện theo thứ tự từ trái sang phải.

Cách giải :

$$\begin{aligned} \text{a) } 28 \times 4 + 18 \\ &= 112 + 18 \\ &= 130 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{b) } 63 : 7 \times 8 \\ &= 9 \times 8 \\ &= 72 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{c) } 7 \times 6 : 3 \\ &= 42 : 3 \\ &= 14 \end{aligned}$$

Bài 4:**Phương pháp giải:**

- Đổi: 2dam 4m = 24m.
- Áp dụng công thức tính chu vi hình vuông = độ dài một cạnh \times 4.

Cách giải :

$$\text{Đổi } 2\text{dam } 4\text{m} = 24\text{m}$$

Chu vi khu vườn đó là:

$$24 \times 4 = 96 \text{ (m)}$$

Đáp số: 96m.

Bài 5:**Phương pháp giải:**

- Đưa các số đo độ dài về đơn vị bé hơn.
- Thực hiện phép tính bình thường.

Cách giải :

$$\text{Mẫu: } 5\text{m } 5\text{dm} : 5 = 55\text{dm} : 5 = 11\text{dm}$$

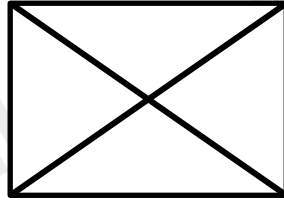
$$\text{a) } 8\text{km } 4\text{hm} : 3 = 84\text{hm} : 3 = 28\text{hm.}$$

$$\text{b) } 3\text{m } 2\text{dm} \times 4 = 32\text{dm} \times 4 = 128\text{dm.}$$

Bài 6:**Phương pháp giải:**

Dùng ê-ke để kiểm tra góc vuông.

Cách giải :



Hình vẽ trên có 4 góc vuông.