

ÔN TẬP VỀ BẢNG ĐƠN VỊ ĐO

Bài tập tự luyện

Giáo viên: Nguyễn Thị Huệ

Bài 1. Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

$7\text{km} = \dots\dots\dots \text{m}$

$18\text{dm} = \dots\dots\dots \text{cm}$

$9\text{m} = \dots\dots\dots \text{cm}$

$6\text{m } 82\text{cm} = \dots\dots\dots \text{cm}$

$7\text{km } 56\text{m} = \dots\dots\dots \text{m}$

$15000\text{m} = \dots\dots\dots \text{km}$

$300\text{cm} = \dots\dots\dots \text{m}$

$8000\text{mm} = \dots\dots\dots \text{m}$

$7216\text{m} = \dots\dots\dots \text{km } \dots\dots\dots \text{m}$

$312\text{cm} = \dots\dots\dots \text{m } \dots\dots\dots \text{cm}$

Bài 2. Điền dấu (> ; < ; =) thích hợp vào ô trống:

a. 505m $\frac{1}{2}\text{km}$

b. $\frac{3}{4}\text{m}$ 34cm

c. $8\text{m } 24\text{cm}$ 824cm

d. $2\text{km } 5\text{m}$ 250m

Bài 3. Một công nhân sửa đường trong 3 ngày. Ngày đầu tiên sửa được $\frac{1}{3}$ quãng đường. Ngày thứ hai sửa được bằng $\frac{2}{3}$ ngày đầu. Ngày thứ ba đội đó sửa được 128hm đường nữa thì vừa hết. Hỏi công nhân đó trong ngày thứ nhất đã sửa được bao nhiêu ki-lô-mét đường ?

Bài 4. Đúng ghi Đ. Sai ghi S:

a. $3\text{kg } 325\text{g} = 3325\text{g}$	<input type="text"/>
b. $5\text{ tấn } 8\text{kg} = 5800\text{kg}$	<input type="text"/>
c. $823\text{kg} = 8\text{ tấn } 32\text{kg}$	<input type="text"/>
c. $\frac{1}{4}\text{ tạ} = 250\text{kg}$	<input type="text"/>

Bài 5. Tính các biểu thức sau:

a. $6\text{kg } 24\text{dag} - 234\text{g}$

b. $3\text{ tấn } 12\text{ kg} - 4\text{ tạ } 3\text{ yến}$

c. 3 tạ 5kg + 2 tạ 12kg

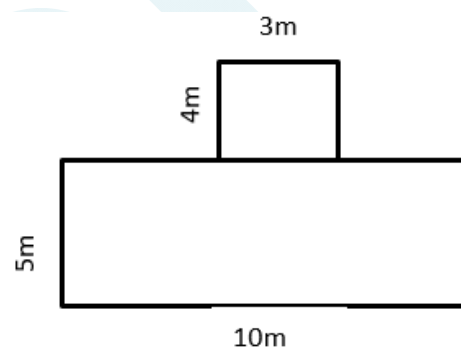
d. 12 kg 65dag – 30hg 78g

e. 3 yến 34dag – 20kg 72dag

Bài 6. Một cửa hàng trong ba ngày bán được 1 tấn 200kg gạo. Ngày đầu bán được 250kg gạo. Ngày thứ hai bán được gấp ba lần ngày đầu. Hỏi ngày thứ ba cửa hàng bán được bao nhiêu ki-lô-gam gạo ?

Bài 7. Một hình vuông có diện tích là $16cm^2$. Tính chu vi hình vuông đó.

Bài 8. Một thửa ruộng (như hình vẽ) dùng để trồng lúa. Biết cứ $10m^2$ thu được 5kg thóc. Hỏi người ta thu được tổng cộng bao nhiêu ki-lô-gam thóc ?



Bài 9. Điền vào chỗ trống hỗn số thích hợp.

a) $45hm^2 38dam^2 = \dots\dots\dots hm^2$

b) $3dam^2 9m^2 = \dots\dots\dots dam^2$

c) $84dam^2 23m^2 = \dots\dots\dots dam^2$

d) $2hm^2 771m^2 = \dots\dots\dots hm^2$

e) $20hm^2 4dam^2 = \dots\dots\dots hm^2$

Bài 10. Một mảnh sân chơi hình chữ nhật có chiều dài là 7dam, chiều rộng là 54m. Hỏi diện tích của sân chơi đó là bao nhiêu đề-ca-mét vuông ?

Bài 11. Một mảnh vườn có diện tích là $1240hm^2$. Biết rằng $\frac{2}{5}$ diện tích khu vườn trồng vải, $\frac{1}{5}$ diện tích khu vườn trồng mít, còn lại trồng nhãn. Hỏi diện tích trồng mỗi loại cây là bao nhiêu héc-tô-mét vuông ?

Bài 12. Một khu rừng hình chữ nhật có chu vi là 5km 60dam. Chiều dài hơn chiều rộng 1200m. Hỏi diện tích khu rừng đó là bao nhiêu đề-ca-mét vuông ? bằng bao nhiêu mét vuông ?

Bài 13. Trong một khu dân cư mới, người ta dùng một nửa diện tích đất để làm đường đi và các công trình công cộng, nửa diện tích đất còn lại chia đều thành 1500 mảnh hình chữ nhật, mỗi mảnh có chiều rộng 10m, chiều dài là 25m để xây nhà ở. Hỏi diện tích khu dân cư đó là bao nhiêu héc ta ?

Giáo viên: Nguyễn Thị Huệ

Nguồn :  **Hocmai**