

## Bài tập ôn Toán lớp 5 - Số 6

### Bài 1. Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

a)  $70\text{kg } 3\text{g} = \dots\dots\dots \text{kg}$

$5\text{m } 7\text{ cm} = \dots\dots\dots \text{m}$

$5\text{ tấn } 7\text{ tạ} = \dots\dots\dots \text{tấn}$

$8,5\text{ tạ} = \dots\dots\dots \text{tạ}$

$0,5\text{ tấn} = \dots\dots\dots \text{kg}$

$\frac{4}{5}\text{ tạ} = \dots\dots\dots \text{tấn}$

b)  $7200\text{ m} = \dots\dots\dots \text{km}$

$5\text{km } 7\text{ m} = \dots\dots\dots \text{km}$

$5,65\text{ m} = \dots\dots\dots \text{hm}$

$8,5\text{ dm} = \dots\dots\dots \text{m}$

$0,5\text{ cm} = \dots\dots\dots \text{m}$

$\frac{4}{5}\text{ km} = \dots\dots\dots \text{m}$

c)  $7000\text{ dm}^2 = \dots\dots\dots \text{m}^2$

$5\text{m}^2\text{ } 7\text{ dm}^2 = \dots\dots\dots \text{m}^2$

$5\text{m}^2\text{ } 7\text{ cm}^2 = \dots\dots\dots \text{m}^2$

$8,5\text{ cm}^2 = \dots\dots\dots \text{m}^2$

$0,5\text{ m}^2 = \dots\dots\dots \text{dm}^2$

$\frac{4}{5}\text{ m}^2 = \dots\dots\dots \text{dm}^2$

### Bài 2. Đặt tính rồi tính

$200 - 18,8$

$45 \times 1,025$

$8,216 : 5,2$

$78,89 + 347,12$

$266,22 : 34$

$8312,52 - 405,8$

$35,69 \times 13$

$483 : 35$

### Bài 3. Tìm y :

a)  $y \times 0,34 = 1,19 \times 1,02$

b)  $y - 2,751 = 6,3 \times 2,4$

c)  $y - 1,27 = 13,5 : 4,5$

d)  $y + 18,7 = 50,5 : 2,5$

**Bài 5:** Một mảnh đất hình chữ nhật có chiều dài 18 mét và chiều rộng 15m. Người ta dành 60% diện tích mảnh đất để làm nhà. Tính diện tích phần đất làm nhà.

.....  
.....  
**Bài 6: Ghi Đ ; S ?**

1. Các bán kính của một hình tròn đều bằng nhau.
2. Các đường kính của một hình tròn đều bằng nhau.
3. Trong một hình tròn, mỗi đường kính dài gấp hai lần bán kính.
4. Muốn tìm chu vi hình tròn, ta lấy bán kính nhân với số 3,14.
5. Muốn tìm chu vi hình tròn, ta lấy đường kính nhân với số 3,14.
6. Muốn tìm diện tích hình tròn ta lấy bán kính nhân bán kính rồi nhân với 3,14.
7. Muốn tìm diện tích hình tròn ta lấy đường kính nhân đường kính rồi nhân với 3,14.

**Bài 7: Viết vào ô trống:**

<b>Bán kính</b>	$\frac{1}{4}$ cm		<b>12,5m</b>	
<b>Đường kính</b>		<b>8dm</b>		
<b>Chu vi hình tròn</b>				<b>12,56cm</b>
<b>Diện tích hình tròn</b>				

**Bài 8. a) Ghi Đ ; S:**

Muốn tính diện tích hình thang ta lấy tổng độ dài hai đáy nhân với chiều cao rồi chia cho 3.

Muốn tính diện tích hình thang ta lấy tổng độ dài hai đáy nhân với chiều cao (cùng đơn vị đo) rồi chia cho 2.

**b) Viết vào ô trống:**

<b>Đáy lớn</b>	24cm	34dm	40,5m
<b>Đáy nhỏ</b>	18cm	28dm	35,7m
<b>Chiều cao</b>	15cm	25dm	20,5m
<b>Diện tích hình thang</b>			

**Bài 9: Người ta làm một cái thùng tôn không nắp dạng hình hộp chữ nhật có chiều dài 56cm, chiều rộng 4 dm và chiều cao là 5dm. Tính diện tích tôn cần dùng (coi như mép gò không đáng kể)**

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

