

# ÔN TẬP TOÁN LỚP 5 CHƯƠNG 2

Sư phạm Toán học (Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh)

## ÔN TẬP TOÁN CHƯƠNG 2 - LỚP 5

# II. CÁC PHÉP TÍNH VỚI SỐ THẬP PHÂN

### 1. PHÉP CỘNG

## Cộng hai số thập phân

a) 
$$7.8 + 9.6$$


# Tổng nhiều số thập phân

b) 
$$0.75 + 0.09 + 0.8$$

• • • • •	 	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Ī	•	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	Ī	



#### 2. PHÉP TRÙ

#### Trừ hai số thập phân

#### Bài 1: Đặt tính rồi tính

a) 
$$72,1-30,4$$

c) 
$$69 - 7.85$$

#### **Bài 2:** Tìm *x*

a) 
$$x + 4.32 = 8.67$$

b) 
$$6.85 + x = 10.29$$

c) $x - 3.64 = 0.86$		d) 7,9 – <i>x</i>	= 2,5
		•••••	
	3. PHÉ	EP NHÂN	
Nhân một số thập phân	<u>với một số tự nhi</u>	<u>ên</u>	
a) 2,5 x 7	b) 0,256	x 8	c) 6,8 x 15
	•••••		
Nhân một số thập phân	ı với 10, 100, 1000	<u>,,,,</u>	
Bài 1: Tính nhẩm			
a) 1,48 x 10 =	b) 5,12 x 100 =	c)	2,571 x 1000 =
15,5 x 10 =	0,9 x 100 =		0,1 x 1000 =
Bài 2: Đổi sang đơn vị c	m		
10 4dm =	12 6m =	0.856m=	5 75dm =

# Nhân một số thập phân với một số thập phân

Bài 1: Đặt tính rồi tính

Bài 2: Tính nhẩm		
579,8 x 0,1 =	38,7 x 0,1 =	6,7 x 0,1 =
805,13 x 0,01 =	67,19 x 0,01 =	3,5 x 0,01 =
362,5 x 0,001 =	20,25 x 0,001 =	5,6 x 0,001 =
	4. PHÉP CHIA	
Chia một số thập phân cho một	số tự nhiên	
a) 5,28 : 4	b) 95,2 : 68	c) 0,36 : 9

## Chia một số thập phân cho 10, 100, 1000,...

#### Tính nhẩm

Chia một số tự nhiên cho một số tự nhiên mà thương tìm được là một số thập phân Viết các phân số sau dưới dạng số thập phân

a) b) =	= c) =	
a) 23:4	b) 75:12	c) 882 : 36
Chia một số tự nhiên c	ho một số thập phân	
a) 7:3,5	b) 702 : 7,2	c) 2:12,5
Chia một số thập phân	cho một số thập phân	
a) 19,52 : 5,8	b) 8,216 : 5,2	c) 1,88 : 0,25
<u>Ôn tập tìm x</u>		
a) $x \times 3 = 8,4$	b) $9.5 \times x = 399$	c) $x: 25 = 200$

e) x - 1,27 = 13,5 : 4,5 f)  $x + 11,7 = 6 \times 2,5$ 

d) 300: x = 8

		•••••	••••	
Ôn tập tính đa thức				
a) (131,4 – 80,8) : 2,3 + 2	1,84 x 2			
=				
==				
=				
b) 8,64 : (1,46 + 3,34) + 6	32			
=				
=				
=				
=		••••••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Tỉ số phần trăm				
Bài 1: Viết phân số thành	tỉ số phần trăm %			
a) =	1	b) =		
Bài 2: Viết thành tỉ số phầ	ần trăm			
0,3 =	0,234 =		1,35 =	
Bài 3: Tính tỉ số phần trăn	n của 2 số			
a) 45 và 61				
b) 1,2 và 26				
Bài 4:				
a) Tìm 15% của 320kg				

b) Tìm 24% của 235m
c) Tìm 0,4% của 350
Giải toán về tỉ số phần trăm
Bài 1: Một vườn cây có 1000 cây, trong đó có 540 cây lấy gỗ và còn lại là cây ăn quả.
a) Số cây lấy gỗ chiếm bao nhiều phần trăm số cây trong vườn ?
b) Tỉ số phần trăm của số cây ăn quả và số cây trong vườn là bao nhiều ?
<b>Bài 2:</b> Một người bỏ ra 42 000 đồng tiền vốn mua rau. Sau khi bán hết số rau, người đó thu được 52 500 đồng. Hỏi:
a) Tiền bán rau bằng bao nhiêu tiền vốn ?
b) Người đó đã lãi bao nhiêu phần trăm ?
Bài 3: Theo kế hoạch, năm nay thôn A phải trồng 20ha ngô. Đến hết năm thì trồng được
23,5 ha ngô. Hỏi hết năm thôn A đã thực hiện được bao nhiều phần trăm và vượt mức kế
hoạch bao nhiêu phần trăm?

<b>Bài 4:</b> Một trường tiểu học có 800 học sinh. Trong đó số học sinh nam chiếm 47,5%. Tính số học sinh nam của trường đó.
Bài 5: Lãi suất tiết kiệm là 0,5% một tháng. Một người gửi tiết kiệm 5 000 000 đồng. Hỏ sau một tháng cả số tiền gửi và số tiền lãi là bao nhiêu?
Bài 6: Số học sinh khá giỏi của trường Vân Đồn là 552 em, chiếm 92% số học sinh toàn trường. Hỏi trường Vân Đồn có bao nhiêu học sinh?
<b>Pài 7:</b> Một cửa hàng đã hán được 420kg gao và số gao đó hằng 10 5% tổng số gao của

**Bài 7:** Một cửa hàng đã bán được 420kg gạo và số gạo đó bằng 10,5% tổng số gạo của cửa hàng trước khi bán. Hỏi trước khi bán, cửa hàng đó có bao nhiều tấn gạo?

Bài 8: Một máy bơm trong ba ngày thì hút hết nước ở hồ. Ngày thứ nhất máy bơm hút
được 35% lượng nước trong hồ, ngày thứ 2 hút được 40% lượng nước trong hồ. Hỏi ngày
thứ 3 máy bơm đó hút được bao nhiều phần trăm lượng nước trong hồ?
Bài 9: Một mảnh đất hình chữ nhật có chiều dài 18m và chiều rộng 15m. Người ta dành
20% diện tích mảnh đất để làm nhà. Tính diện tích phần đất làm nhà.