

Chào mừng quý thầy, cô về dự giờ.

Môn: Toán

Lớp 4



Kính chúc quý thầy cô mạnh khỏe.

## KHỞ ĐỘNG:

$$a) \frac{2}{3} + \frac{5}{9} - \frac{3}{4} = ?$$

$$b) \frac{2}{7} : \frac{2}{3} - \frac{1}{7} = ?$$

$$c) \frac{2}{5} \times \frac{1}{4} : \frac{3}{8} = ?$$

$$\begin{aligned} a) \quad \frac{2}{3} + \frac{5}{9} - \frac{3}{4} &= \frac{6}{9} + \frac{5}{9} - \frac{3}{4} \\ &= \frac{11}{9} - \frac{3}{4} \\ &= \frac{44}{36} - \frac{27}{36} = \frac{17}{36} \end{aligned}$$

$$b) \frac{2}{7} \div \frac{2}{3} - \frac{1}{7} = \frac{2}{7} \times \frac{3}{2} - \frac{1}{7}$$

$$= \frac{6}{14} - \frac{1}{7} = \frac{6}{14} - \frac{2}{14}$$

$$= \frac{4}{14} = \frac{2}{7}$$

$$\begin{aligned} c) \quad \frac{2}{5} \times \frac{1}{4} \div \frac{3}{8} &= \frac{2}{20} \div \frac{3}{8} \\ &= \frac{2}{20} \times \frac{8}{3} \\ &= \frac{16}{60} = \frac{4}{15} \end{aligned}$$

# Bảng đơn vị đo khối lượng

Lớn hơn kg			Kg	Bé hơn kg		
<b>Tấn</b>	<b>Tạ</b>	<b>Yến</b>	<b>kg</b>	<b>hg</b>	<b>dag</b>	<b>g</b>
1tấn	1tạ	1yến	1kg	1hg	1dag	1g
=10tạ	=10yến	=10kg	=10hg	=10dag	=10g	
=1000kg	=100kg		=1000g	=100g		

1) Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

$$1 \text{ yến} = \dots \mathbf{10} \dots \text{ kg}$$

$$1 \text{ tạ} = \dots \mathbf{10} \dots \text{ yến}$$

$$1 \text{ tạ} = \dots \mathbf{100} \dots \text{ kg}$$

$$1 \text{ tấn} = \dots \mathbf{10} \dots \text{ tạ}$$

$$1 \text{ tấn} = \dots \mathbf{1000} \dots \text{ kg}$$

$$1 \text{ tấn} = \dots \mathbf{100} \dots \text{ yến}$$

2. Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

a) 10 yến = ..**100**.. kg      1/2 yến = ....**5**.. kg

50 kg = ....**5**..yến      1yến 8kg = ..**18**.. kg



2. Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

b)  $5\text{ tạ} = \dots 50 \dots \text{ yến}$        $1500\text{ kg} = \dots 15 \dots \text{ tạ}$   
 $30\text{ yến} = \dots \dots \dots \text{ tạ}$        $7\text{ tạ } 20\text{ kg} = \dots 720 \dots \text{ kg}$

2. Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

c)  $32 \text{ tấn} = 320 \text{ tạ}$        $4000 \text{ kg} = \dots 4 \dots \text{tấn}$   
 $230 \text{ tạ} = 23 \text{ tấn}$        $3 \text{ tấn} 25 \text{ kg} = 3025 \text{ kg}$

**4. Một con cá cân nặng 1 kg 600g, một bó rau cân nặng 400g. Hỏi cả cá và rau cân nặng bao nhiêu ki-lô-gam?**



**Bài giải:**

**Đổi:  $1\text{ kg } 600\text{g} = 1600\text{g}$**

**Số ki-lô-gam cá và rau là:**

$$1600\text{g} + 400\text{g} = 2000\text{ (g)}$$

$$2000\text{g} = 2\text{kg}$$

**Đáp số: 2 kg**

4. Một xe ô tô chở được 32 bao gạo, mỗi bao cân nặng 50 kg. Hỏi chiếc xe đó chở được tất cả bao nhiêu tạ gạo?



Bài giải:

Số ki-lô-gam gạo ô tô đó chở là:

$$32 \times 50 = 1600 \text{ (kg)}$$

$$1600 \text{ kg} = 16 \text{ tạ}$$

Đáp số: 16 tạ

# Trò chơi

- Ghép số đo khối lượng sau: **2000g**; **1 tạ**;  
**15 kg** cho phù hợp với các hình dưới đây:



em bé  
nặng:.....



con lợn nặng:.....



con gà  
nặng:.....

## Hoạt động nối tiếp

- Học thuộc lại bảng đơn vị đo khối lượng
- Xem, giải lại các bài tập vừa làm
- Chuẩn bị bài sau: Ôn tập về đại lượng (tt)