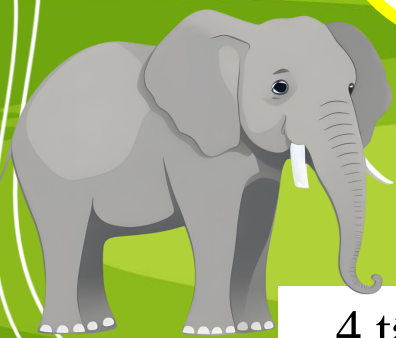


Thứ ... ngày ... tháng ... năm ...

## TOÁN

### Bài 25

*Viết các số đo khối lượng  
dưới dạng số thập phân*



4 tấn 3 tạ.



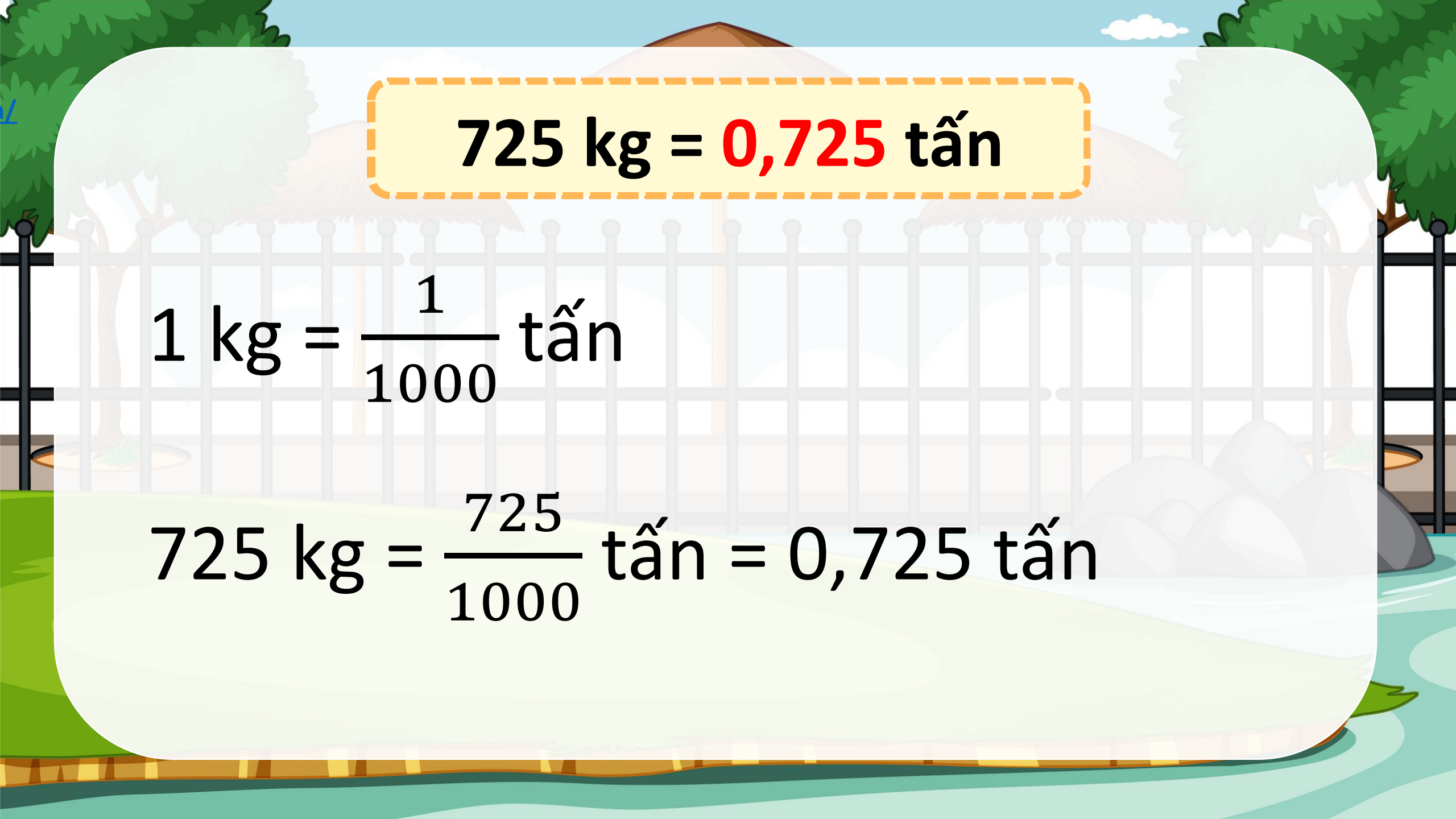
725 kg



# KHÁM PHÁ






$$725 \text{ kg} = 0,725 \text{ tấn}$$

$$1 \text{ kg} = \frac{1}{1000} \text{ tấn}$$

$$725 \text{ kg} = \frac{725}{1000} \text{ tấn} = 0,725 \text{ tấn}$$

$$4 \text{ tấn } 3 \text{ tạ} = 4,3 \text{ tấn}$$

$$1 \text{ tạ} = \frac{1}{10} \text{ tấn} \quad \rightarrow \quad 3 \text{ tạ} = \frac{3}{10} \text{ tấn}$$

$$4 \text{ tấn } 3 \text{ tạ} = 4 \frac{3}{10} \text{ tấn} = 4,3 \text{ tấn}$$

# THỰC HÀNH



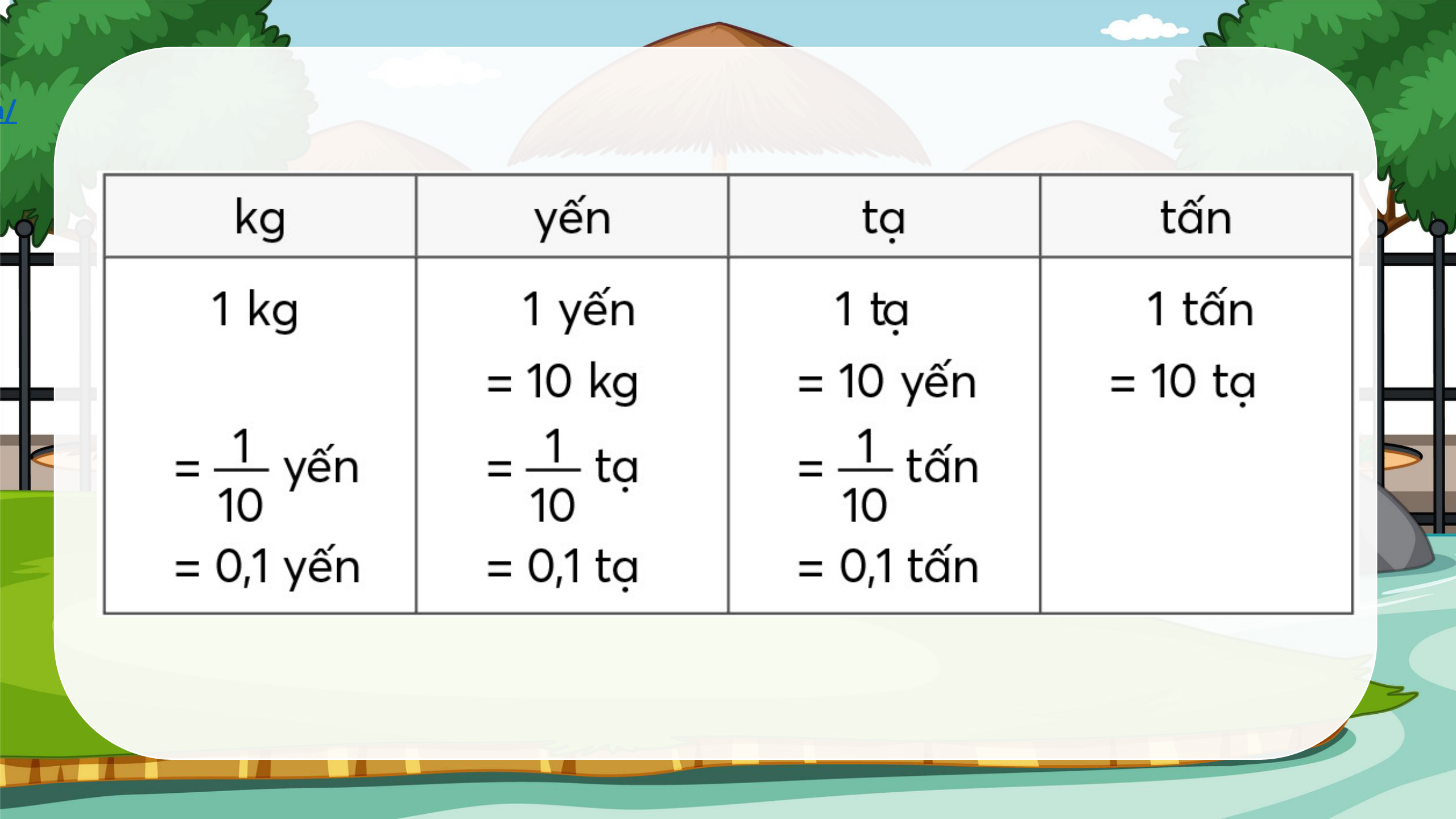


1

Viết các số đo sau dưới dạng số thập phân có đơn vị đo là tấn.

a) 14 tạ; 72 yến; 5 kg

b) 54 tấn 6 tạ; 2 tấn 5 yến; 1 tấn 90 kg



kg	yến	tạ	tấn
1 kg	1 yến	1 tạ	1 tấn
$= 10 \text{ kg}$	$= 10 \text{ kg}$	$= 10 \text{ yến}$	$= 10 \text{ tạ}$
$= \frac{1}{10} \text{ yến}$	$= \frac{1}{10} \text{ tạ}$	$= \frac{1}{10} \text{ tấn}$	
$= 0,1 \text{ yến}$	$= 0,1 \text{ tạ}$	$= 0,1 \text{ tấn}$	

a)  $14 \text{ tạ} = 1,4 \text{ tấn}$

$72 \text{ yến} = 0,72 \text{ tấn}$

$5 \text{ kg} = 0,005 \text{ tấn}$

b)  $54 \text{ tấn } 6 \text{ tạ} = 54,6 \text{ tấn}$

$2 \text{ tấn } 5 \text{ yến} = 2,05 \text{ tấn}$

$1 \text{ tấn } 90 \text{ kg} = 1,09 \text{ tấn}$



# LUYỆN TẬP



1 Thay .?. bằng số thập phân thích hợp.

a) 9 tấn 8 tạ = 9,8 tấn

2 tạ 7 kg = 0,207 tấn

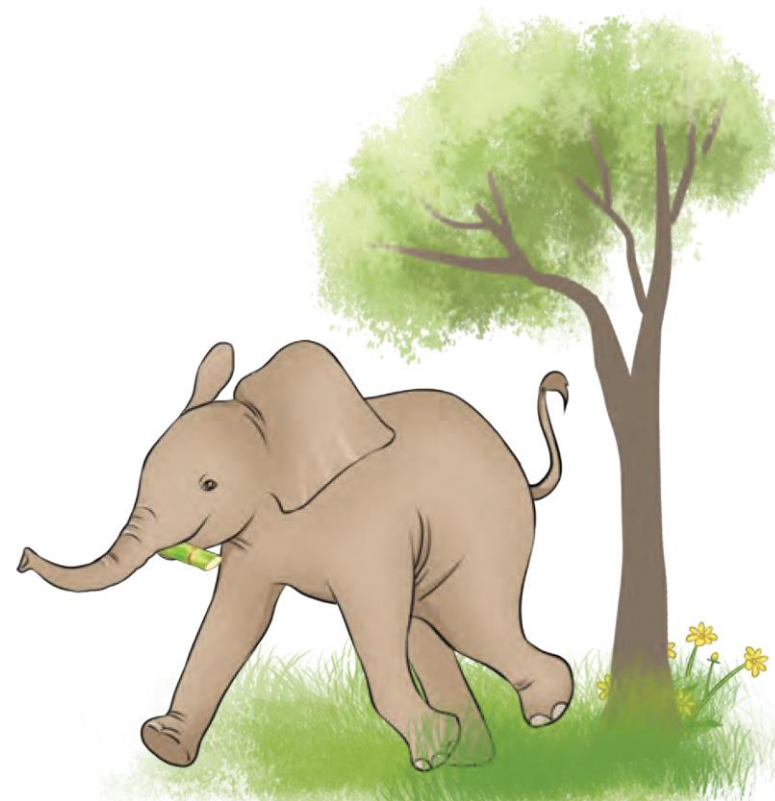
b) 4 150 g = 4,15 kg

9 kg 800 g = 9,8 kg



2

Trung bình mỗi ngày, một con voi ăn hết 150 kg thức ăn (cỏ, lá cây, trái cây, ...). Hỏi trong 30 ngày con voi đó ăn hết bao nhiêu tấn thức ăn?



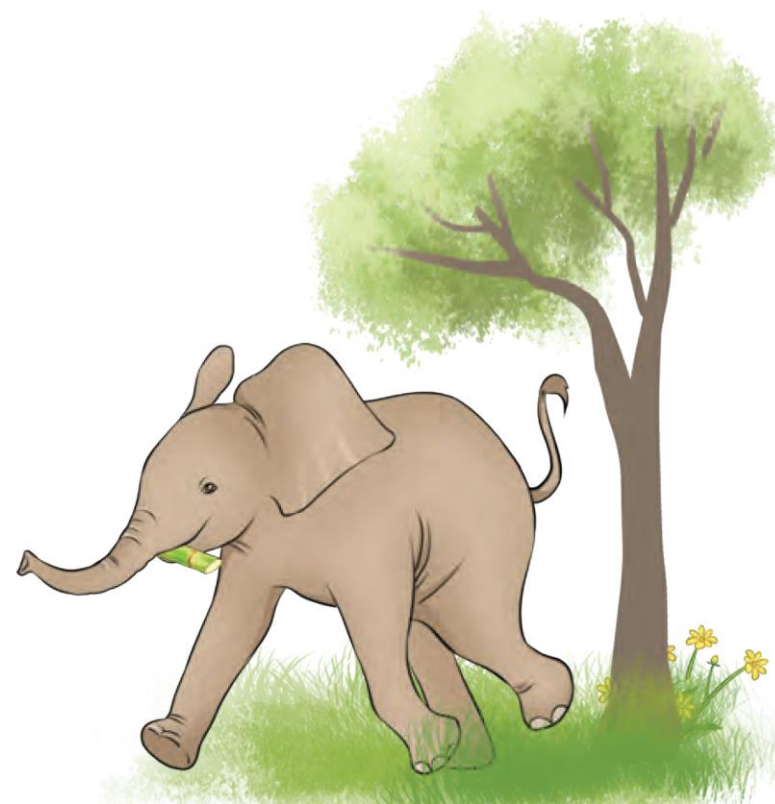


## Bài giải

$$150 \times 30 = 4\,500$$

$$4\,500 \text{ kg} = 4,5 \text{ tấn}$$

Trong 30 ngày, con voi  
ăn hết 4,5 tấn thức ăn.



CỦNG CỎ



# AI NHANH TAY HƠN

Nêu mối quan hệ giữa hai đơn vị đo khối lượng liền kề

*Hai đơn vị đo khối lượng hơn kém nhau 10 lần.*



$$1 \text{ tấn} = 1000 \text{ kg}$$

$$1 \text{ kg} = 1000 \text{ g}$$

$$1 \text{ tạ} = 100 \text{ kg}$$

$$1 \text{ kg} = \frac{1}{1000} \text{ tấn} = 0,001 \text{ tấn}$$

$$1 \text{ g} = \frac{1}{1000} \text{ kg} = 0,001 \text{ kg}$$

$$1 \text{ kg} = \frac{1}{100} \text{ tạ} = 0,01 \text{ tạ}$$

Tạm biệt và  
hẹn gặp lại

