

Nội dung bài viết

1. [Hoạt động cơ bản - Bảng đơn vị đo khối lượng Toán VNEN lớp 5](#)
2. [Hoạt động thực hành - Bảng đơn vị đo khối lượng Toán lớp 5 VNEN](#)
3. [Hoạt động ứng dụng - Bảng đơn vị đo khối lượng Toán 5 VNEN](#)

Hoạt động cơ bản - Bảng đơn vị đo khối lượng Toán VNEN lớp 5

(Trang 36 Toán 5 VNEN Tập 1):Chơi trò chơi “ Đố bạn nhớ lại”:

- a. Viết vào chỗ chấm trong bảng đơn vị đo khối lượng dưới đây cho thích hợp:
- b. Viết tiếp vào chỗ chấm cho thích hợp

Lời giải chi tiết:

Lớn hơn Ki-lô-gam		
Tấn	Tạ	Yến
1 tấn = 10 tạ = 1000 kg	1 tạ = 10 yến = $\frac{1}{10}$ tấn	1 yến = 10 kg = $\frac{1}{10}$ tạ
Ki-lô-gam		
Kg		
1kg = 10 hg = $\frac{1}{10}$ yến		
Bé hơn Ki-lo-gam		
Hg	Dag	g
1hg = 10 dag = $\frac{1}{10}$ kg	1 dag = 10 g = $\frac{1}{10}$ hg	1g = $\frac{1}{1000}$ kg

b. Nhận xét: Hai đơn vị đo khối lượng li ên nhau:

+ Đơn vị lớn gấp 10 đơn vị bé hơn tiếp li ên

+ Đơn vị bé bằng $\frac{1}{10}$ đơn vị lớn hơn tiếp liền.

Hoạt động thực hành - Bảng đơn vị đo khối lượng Toán lớp 5 VNEN

Câu 1 (Trang 36 Toán 5 VNEN Tập 1): Viết số hoặc phân số thích hợp vào chỗ chấm:

5 tấn = ... tạ 80 tạ = ... tấn

1 tạ = ... tấn 34 tạ = ... yến

1300 kg = ... tạ 1 yến = ... tạ

21 yến = ... kg 310kg = ... yến

1kg = ... yến 5kg = ... g

25000kg = ... tấn 1g = ... kg

Trả lời:

5 tấn = 50 tạ	80 tạ = 8 tấn
$1 \text{ tạ} = \frac{1}{10} \text{ tấn}$	34 tạ = 340 yến
1300 kg = 13 tạ	$1 \text{ yến} = \frac{1}{10} \text{ tạ}$
21 yến = 210 kg	310kg = 31 yến
$1 \text{ kg} = \frac{1}{10} \text{ yến}$	5kg = 5000 g
25000kg = 25 tấn	$1 \text{ g} = \frac{1}{1000} \text{ kg}$

Câu 2.(Trang 37 Toán 5 VNEN Tập 1): Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

$$12 \text{ tấn } 23\text{kg} = \dots \text{ kg}$$

$$12 \text{ tạ } 23\text{kg} = \dots \text{ kg}$$

$$7\text{kg } 21\text{g} = \dots \text{ g}$$

Lời giải chi tiết:

$$12 \text{ tấn } 23\text{kg} = 12023 \text{ kg}$$

$$12 \text{ tạ } 23\text{kg} = 1223 \text{ kg}$$

$$7\text{kg } 21\text{g} = 7021 \text{ g}$$

Câu 3 (Trang 37 Toán 5 VNEN Tập 1):

- Thửa ruộng thứ nhất thu được 780kg thóc, thửa ruộng thứ hai thu được 1 tấn 42kg thóc. Hỏi cả hai thửa ruộng thu được bao nhiêu kg thóc?

Lời giải chi tiết:

- Đổi: 1 tấn 42 kg = 1042 kg

- Vậy cả hai thửa ruộng thu được số kg thóc là:

$$780 + 1042 = 1822 \text{ (kg)}$$

Đáp số: 1822 kg.

Hoạt động ứng dụng - Bảng đơn vị đo khối lượng Toán 5 VNEN

- Bạn Hoàng đã lập bảng ghi lại số đo khối lượng của một số đồ vật và vật nuôi của nhà bạn như sau:

Tên đồ vật/ con vật	Khối lượng
Con trâu	2 tạ
Con lợn	60kg
Cái cặp sách	2kg

- Hãy ước lượng khối lượng một vài đồ vật hoặc vật nuôi của nhà em và lập như bạn Hoàng đã làm

Lời giải chi tiết:

Tên đồ vật/ con vật	Khối lượng
Con trâu	2 tạ
Con lợn	60kg
Con chó	1 yến 7 kg
Bao tải thóc	5 yến
Bàn chải đánh răng	8g