

Nội dung bài viết

1. [Hoạt động cơ bản - Hàng của số thập phân. Đọc, viết số thập phân Toán VNEN lớp 5](#)
2. [Hoạt động thực hành - Hàng của số thập phân. Đọc, viết số thập phân Toán 5 VNEN](#)
3. [Hoạt động ứng dụng - Hàng của số thập phân. Đọc, viết số thập phân Toán lớp 5 VNEN](#)

***Hoạt động cơ bản - Hàng của số thập phân. Đọc, viết số thập phân Toán VNEN lớp 5***

**Câu 1 (Trang 58 Toán 5 VNEN Tập 1): Chơi trò chơi: "Đọc, viết số thập phân".**

- Mỗi bạn viết một chữ số lên tấm thẻ: 2, 3, 4, và ", ".

- Xếp các tấm thẻ chữ số và thẻ dấu phẩy để tạo được nhiều số thập phân khác nhau. Đọc số thập phân tìm được, nêu rõ phần nguyên và phần thập phân.

**Lời giải chi tiết:**

Số	Đọc	Phần nguyên	Phần thập phân
2,34	Hai phẩy ba mươi bốn	2	34
23,4	Hai mươi ba phẩy bốn	23	4
32,4	Ba mươi hai phẩy bốn	32	4
42,3	Bốn mươi hai phẩy ba	42	3
43,3	Bốn mươi ba phẩy ba	43	3
24,3	Hai mươi tư phẩy ba	24	3
3,24	Ba phẩy hai mươi bốn	3	24
4,23	Bốn phẩy hai mươi ba	4	23
4,32	Bốn phẩy ba mươi hai	4	32

**Câu 2 (Trang 58 Toán 5 VNEN Tập 1): Đọc kĩ nội dung sau và nghe thầy/cô giáo hướng dẫn: (Sgk)**

**Câu 3 (Trang 58 Toán 5 VNEN Tập 1): Thực hiện lần lượt các hoạt động sau (Sgk)**

**Câu 4 (Trang 58 Toán 5 VNEN Tập 1):**

- Đọc số thập phân 549,8012. Nêu phần nguyên, phần thập phân và mối quan hệ giữa các đơn vị của hai hàng liền nhau trong số thập phân đó.

**Lời giải chi tiết:**

549, 8012 đọc là: Năm trăm bốn mươi chín phẩy tám nghìn không trăm mười hai.

549, 8012 có phần nguyên là 549, phần thập phân là 8012.

**Hoạt động thực hành - Hàng của số thập phân. Đọc, viết số thập phân Toán 5 VNEN**

**Câu 1 (Trang 59 Toán 5 VNEN Tập 1):**

**Đọc số thập phân, nêu phần nguyên, phần thập phân và giá trị theo vị trí của mỗi chữ số ở từng hàng:**

4,16    203,60    2213,54    0,089

**Lời giải chi tiết:**

- Đọc, nêu phần nguyên, phần thập phân:

4,16: Bốn phẩy mười sáu có phần nguyên là 4, phần thập phân là 16

203,69: Hai trăm linh ba phẩy sáu mươi chín có phần nguyên là 203, phần thập phân là 69

2213,54: Hai nghìn hai trăm mười ba, có phần nguyên là 2213, phần thập phân là 54

0,089: Không phẩy không trăm tám mươi chín, có phần nguyên là 0, phần thập phân là 89.

Số thập phân	Hàng trăm	Hàng chục	hàng đơn vị		hàng ph ần mười	hàng ph ần trăm	hàng ph ần nghìn
4,16			4	,	1	6	
203,60	2	0	3	,	6	0	
2213,54	22	1	3	,	5	4	

0,089			0	,	0	8	9
-------	--	--	---	---	---	---	---

**Câu 2 (Trang 59 Toán 5 VNEN Tập 1):** Viết số thập phân có:

- a. Sáu đơn vị, bảy phần mười
- b. Ba mươi hai đơn vị, tám phần mười, bảy phần trăm
- c. Năm mươi lăm đơn vị, năm phần mười, năm phần trăm, năm phần nghìn
- d. Bảy nghìn không trăm linh ba đơn vị, bốn phần trăm
- e. Không đơn vị, sáu phần nghìn

**Lời giải chi tiết:**

a. Sáu đơn vị, bảy phần mười	6,7
b. Ba mươi hai đơn vị, tám phần mười, bảy phần trăm	32,87
c. Năm mươi lăm đơn vị, năm phần mười, năm phần trăm, năm phần nghìn	55,555
d. Bảy nghìn không trăm linh ba đơn vị, bốn phần trăm	7003,04
e. Không đơn vị, sáu phần nghìn	0,06

**Câu 3 (Trang 60 Toán 5 VNEN Tập 1):**

- a. Chuyển các phân số thập phân sau thành hỗn số:

$$\frac{734}{10} \quad \frac{5608}{100} \quad \frac{905}{100}$$

- b. Chuyển các hỗn số để được ở phần (a) thành các số thập phân

**Lời giải chi tiết:**

- a. Chuyển các phân số thập phân sau thành hỗn số:

$$\frac{734}{10} = 73\frac{4}{10}; \quad \frac{5608}{100} = 56\frac{08}{100}; \quad \frac{905}{100} = 9\frac{05}{100}.$$

b. Chuyển các hỗn số để được ở phần (a) thành các số thập phân

$$73\frac{4}{10} = 73,4; \quad 56\frac{08}{100} = 56,08; \quad 9\frac{05}{100} = 9,05.$$

**Câu 4 (Trang 60 Toán 5 VNEN Tập 1):**

Chuyển các phân số thập phân sau thành số thập phân, rồi đọc các số thập phân đó.

$$\frac{721}{10}$$

$$\frac{2015}{100}$$

$$\frac{4619}{1000}$$

$$\frac{1234}{10000}$$

Lời giải chi tiết:

Phân số thập phân	Số thập phân	Đọc
$\frac{721}{10}$	72,1	Bảy mươi hai phẩy một
$\frac{2015}{100}$	20,15	Hai mươi phẩy mười lăm
$\frac{4619}{1000}$	4,619	Bốn phẩy sáu trăm mười chín
$\frac{1234}{10000}$	0,1234	Không phẩy một nghìn hai trăm ba mươi bốn

**Câu 5 (Trang 60 Toán 5 VNEN Tập 1):** Điền giá trị của các chữ số vào bảng sau (theo mẫu):

Giá trị của /Số	3,759	37,59	375,9	3759
Chữ số 7				
Chữ số 3				

Chữ số 5				
Chữ số 9				

**Lời giải chi tiết:**

Giá trị của /Số	3,759	37,59	375,9	3759
Chữ số 7	$\frac{7}{10}$	7	70	700
Chữ số 3	3	30	300	3000
Chữ số 5	$\frac{5}{100}$	$\frac{5}{10}$	5	50
Chữ số 9	$\frac{9}{1000}$	$\frac{9}{100}$	$\frac{9}{10}$	9

**Hoạt động ứng dụng - Hàng của số thập phân. Đọc, viết số thập phân Toán lớp 5 VNEN**

**Câu 1 (Trang 60 Toán 5 VNEN Tập 1):**

- Bảng dưới đây cho biết độ cao của một số đỉnh núi ở Việt Nam:

Tên	Độ cao
Phan-xi-păng	3,143km
Bạch Mã	1,444km
Tam Đảo	1,59km
Tây Côn Lĩnh	2,428km

**a.** Viết các số thập phân có ở bảng trên vào vở

**b.** Nêu phần nguyên, phần thập phân và cấu tạo từng phần của mỗi số thập phân em vừa viết

**Lời giải chi tiết:**

a. Các số thập phân có ở bảng là:

3,143    1,444    1,59    2,428

b. Phần nguyên và phần thập phân của mỗi số:

3,143: có phần nguyên là 3, phần thập phân là 143

1,444: có phần nguyên là 1, phần thập phân là 444

1,59: có phần nguyên là 1, phần thập phân là 59

2,428: có phần nguyên là 2, phần thập phân là 428