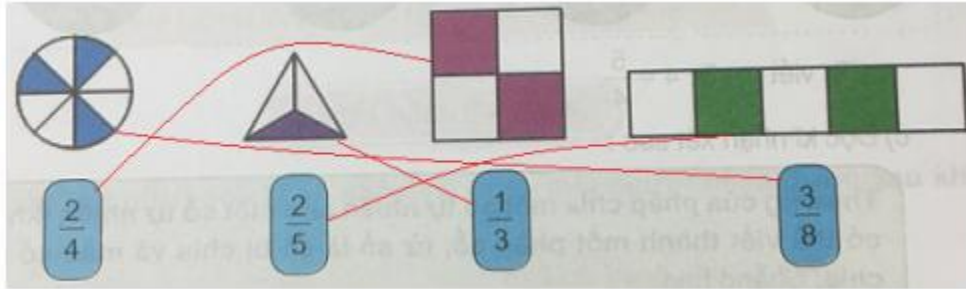


A. Hoạt động cơ bản bài 63 Toán lớp 4 VNEN**1. Chơi trò chơi "ghép thẻ"**

Ghép mỗi thẻ với hình thích hợp



Đọc phân số, nêu tử số và mẫu số của mỗi phân số:

- $2/4$: Hai phần bốn, có tử số là 2, mẫu số là 4
- $2/5$: Hai phần năm, có tử số là 2, mẫu số là 5
- $1/3$: Một phần ba, có tử số là 1, mẫu số là 3
- $3/8$: Ba phần tám, có tử số là 3, mẫu số là 8

2. Đọc kĩ nội dung sau và nghe thầy/ cô giáo hướng dẫn (sgk)

Thương của phép chia một số tự nhiên cho một số tự nhiên (khác 0) có thể viết thành một phân số, tử số là số bị chia và mẫu số là số chia.

3. Trả lời câu hỏi:

- Có 2 cái bánh, chia đều cho ba bạn. Hỏi mỗi bạn được bao nhiêu phần bánh?
- Có 4 cái bánh, chia đều cho ba bạn. Hỏi mỗi bạn được bao nhiêu phần cái bánh?

Trả lời:

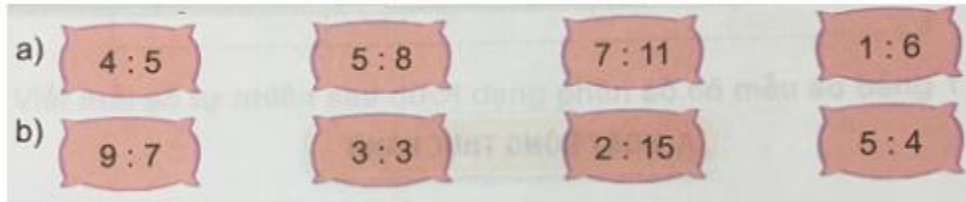
- Mỗi bạn được số phần bánh là: $2:3 = 2/3$

b. Mỗi bạn được số phần bánh là: $4 : 3 = 4/3$

B. Hoạt động thực hành bài 63 Toán lớp 4 VNEN

Câu 1: Trang 17 sách VNEN toán 4

Viết thương của mỗi phép chia sau dưới dạng phân số:



Đáp án

a. $4 : 5 = \frac{4}{5}$ $5 : 8 = \frac{5}{8}$ $7 : 11 = \frac{7}{11}$ $1 : 6 = \frac{1}{6}$
 b. $9 : 7 = \frac{9}{7}$ $3 : 3 = \frac{3}{3}$ $2 : 15 = \frac{2}{15}$ $5 : 4 = \frac{5}{4}$

Câu 2: Trang 17 sách VNEN toán 4

Viết mỗi số tự nhiên sau dưới dạng một phân số có mẫu bằng 1

Mẫu: $8 = 8/1$

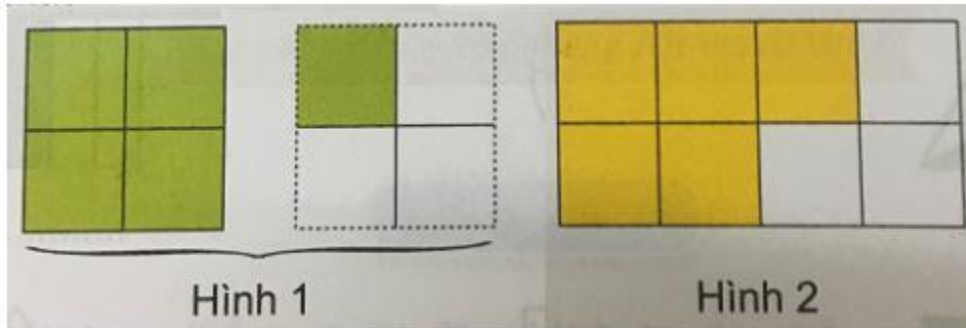
$5 = \dots\dots\dots$; $49 = \dots\dots\dots$; $1 = \dots\dots\dots$; $0 = \dots\dots\dots$

Đáp án

$5 = \frac{5}{1}$; $49 = \frac{49}{1}$;
 $1 = \frac{1}{1}$; $0 = \frac{0}{1}$

Câu 3: Trang 17 sách VNEN toán 4

Cho hai phân số $\frac{5}{4}$ và $\frac{5}{8}$. Phân số nào chỉ phần đã tô màu của hình 1? Phân số nào chỉ phần đã tô màu của hình 2?



Đáp án

Phân số $\frac{5}{4}$ chỉ phần đã tô màu của hình 1

Phân số $\frac{5}{8}$ chỉ phần đã tô màu của hình 2

C. Hoạt động ứng dụng bài 63 Toán lớp 4 VNEN

Câu 1: Trang 17 sách VNEN toán 4

Em hãy viết phân số chỉ số phần cái bánh mỗi người nhận được sau khi chia đều:

a. 5 cái bánh cho 3 người

b. 3 cái bánh cho 2 người

Đáp án

a. 5 cái bánh cho 3 người $\Rightarrow \frac{5}{3}$

b. 3 cái bánh cho 2 người $\Rightarrow \frac{3}{2}$