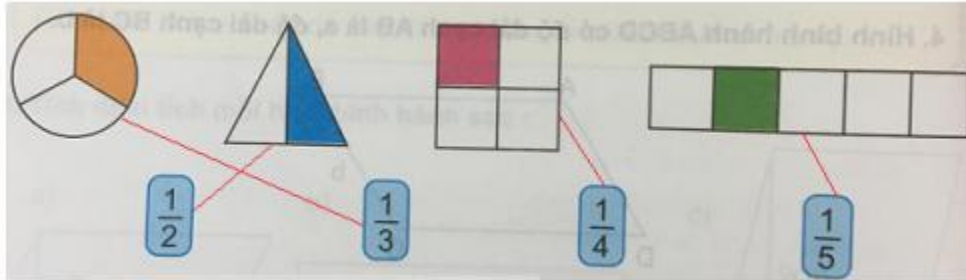


**A. Hoạt động cơ bản bài 62 Toán lớp 4 VNEN****1. Chơi trò chơi "ghép thẻ"**

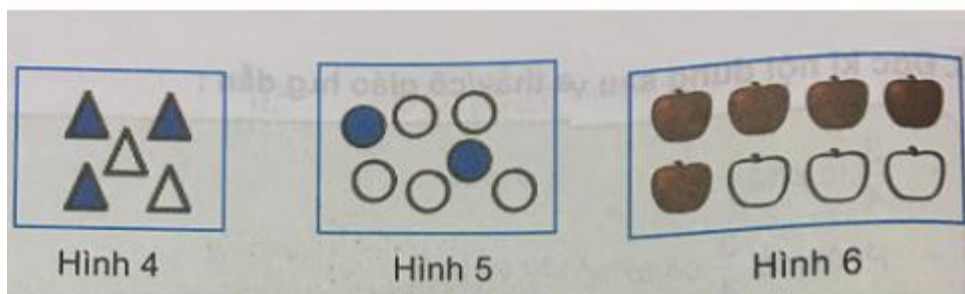
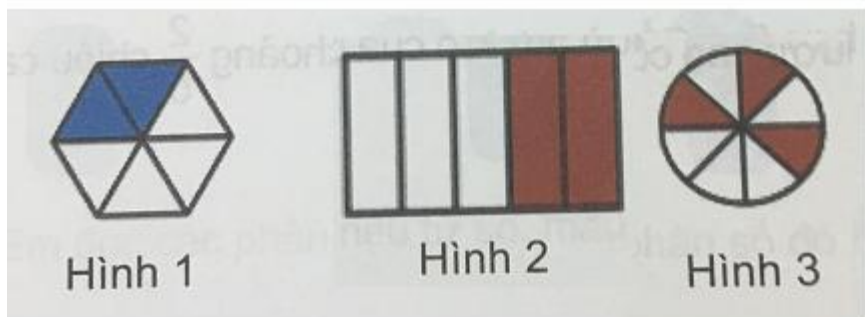
Ghép mỗi thẻ với hình thích hợp

**2. Thực hiện lần lượt các hoạt động sau (sgk)****3. Đọc kĩ nội dung sau và nghe thầy/cô giáo hướng dẫn (sgk)****4. Thảo luận các viết và đọc phân số**

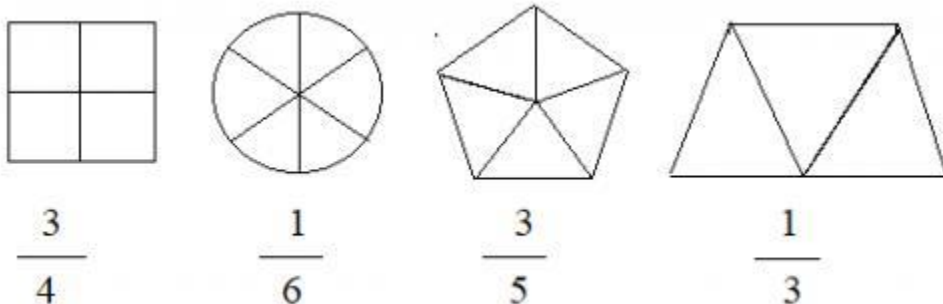
Mỗi phân số có tử số và mẫu số. Tử số là số tự nhiên viết trên gạch ngang. Mẫu số là số tự nhiên khác không viết dưới gạch ngang.

**B. Hoạt động thực hành bài 62 Toán lớp 4 VNEN****Câu 1: Trang 13 sách VNEN toán 4**

Viết rồi đọc phân số chỉ phần đã tô màu trong mỗi hình dưới đây:



b. Tô màu vào mỗi hình vẽ để được phân số tương ứng:



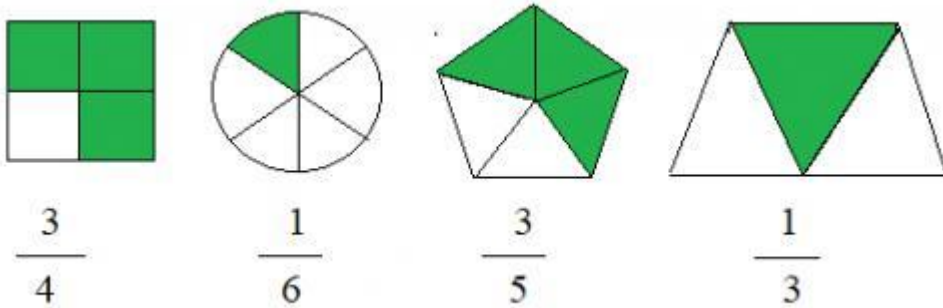
Đáp án

a. Đọc phân số ở các hình dưới đây:

- Hình 1:  $2/6$  đọc là hai phần sáu
- Hình 2:  $2/5$  đọc là hai phần năm
- Hình 3:  $3/8$  đọc là ba phần tám
- Hình 4:  $3/5$  đọc là ba phần năm

- Hình 5:  $\frac{2}{7}$  đọc là hai phần bảy
- Hình 6:  $\frac{5}{8}$  đọc là năm phần tám

b. Tô màu vào mỗi hình theo phân số tương ứng



**Câu 2: Trang 14 sách VNEN toán 4**

Viết theo mẫu:

Phân số	Tử số	Mẫu số
$\frac{5}{4}$	5	4
$\frac{7}{9}$		
$\frac{8}{13}$		

**Đáp án**

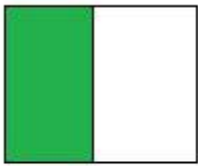
Phân số	Tử số	Mẫu số
$\frac{5}{4}$	5	4
$\frac{7}{9}$	7	9

8/13	8	13
------	---	----

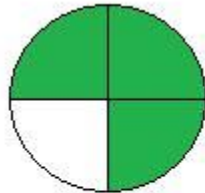
**Câu 3: Trang 14 sách VNEN toán 4**

Vẽ hình biểu diễn phân số:  $1/2$ ;  $3/4$

Đáp án



$$\frac{1}{2}$$



$$\frac{3}{4}$$

**C. Hoạt động ứng dụng bài 62 Toán lớp 4 VNEN**

**Câu 1: Trang 14 sách VNEN toán 4**

Em viết một phân số vào vở, đọc phân số đó và nói cho người lớn nghe trong phân số em vừa viết đâu là mẫu số, đâu là tử số.

Viết phân số:

$$\frac{3}{7}, \frac{5}{3}, \frac{7}{9}, \frac{4}{7}$$

- $3/7$ : mẫu số là 7, tử số là 3
- $5/3$ : mẫu số là 3, tử số là 5
- $7/9$ : mẫu số là 9, tử số là 7
- $4/7$ : mẫu số là 7, tử số là 4