

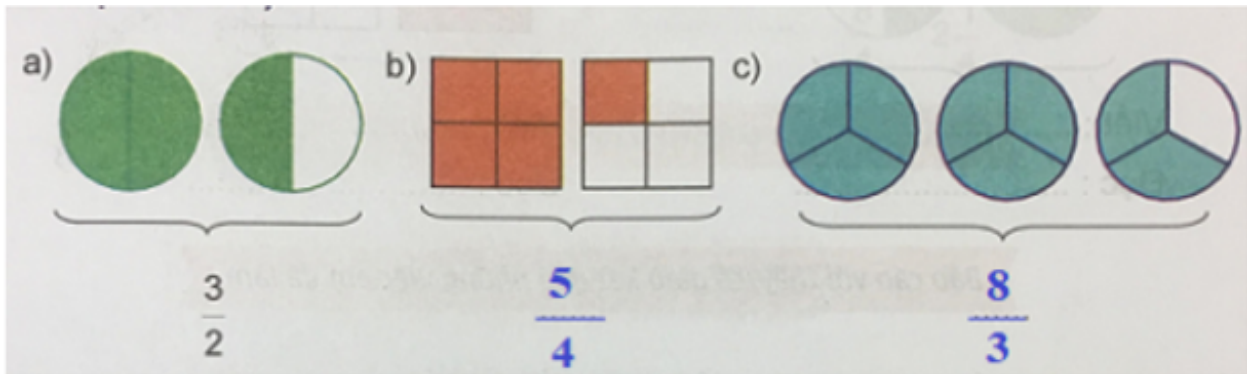
Nội dung bài viết

1. [Hoạt động cơ bản - Hỗn số Toán VNEN lớp 5](#)
2. [Hoạt động thực hành - Hỗn số Toán lớp 5 VNEN](#)
3. [Hoạt động ứng dụng - Hỗn số Toán 5 VNEN](#)

Hoạt động cơ bản - Hỗn số Toán VNEN lớp 5

Câu 1 (Trang 15 Toán 5 VNEN Tập 1): Viết theo mẫu:

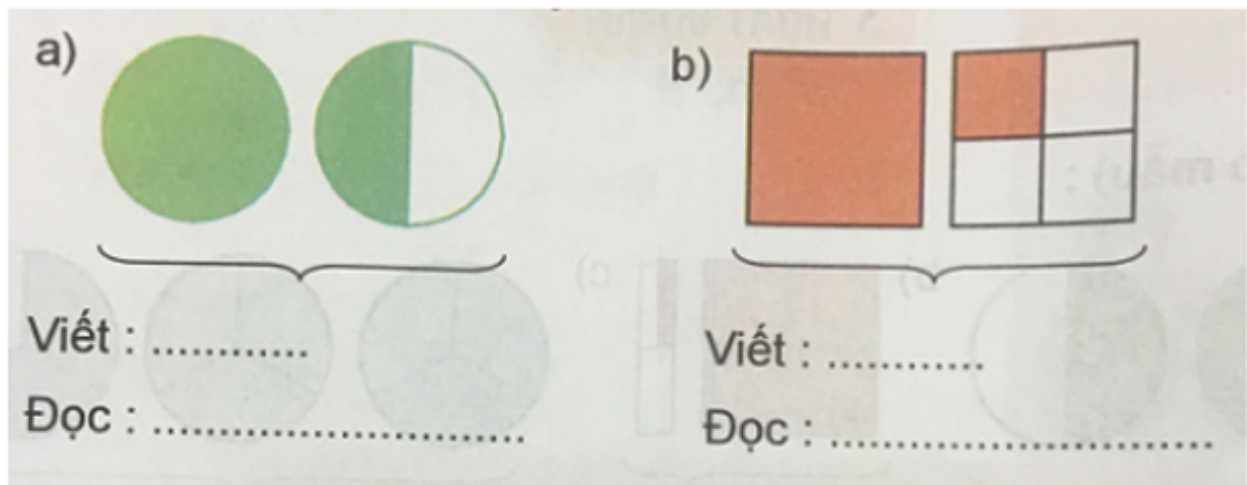
Lời giải chi tiết:



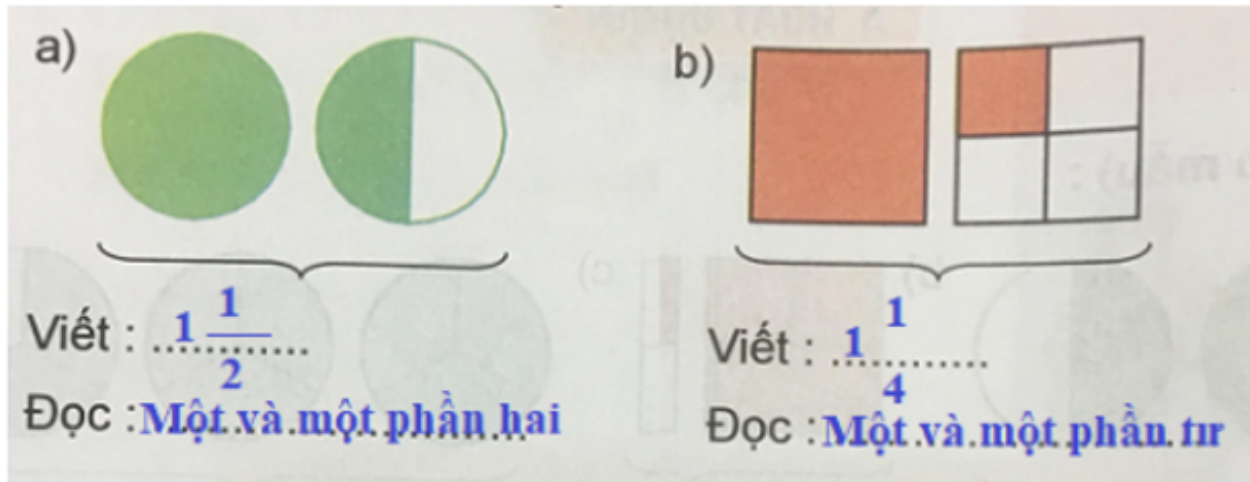
Câu 2 (Trang 15 Toán 5 VNEN Tập 1):

Thực hiện lần lượt các hoạt động sau, đọc kỹ nội dung sau và giải thích cho bạn nghe (SGK).

Câu 3 (Trang 16 Toán 5 VNEN Tập 1): Viết rồi đọc hỗn số chỉ phần đã tô màu của mỗi hình vẽ sau:

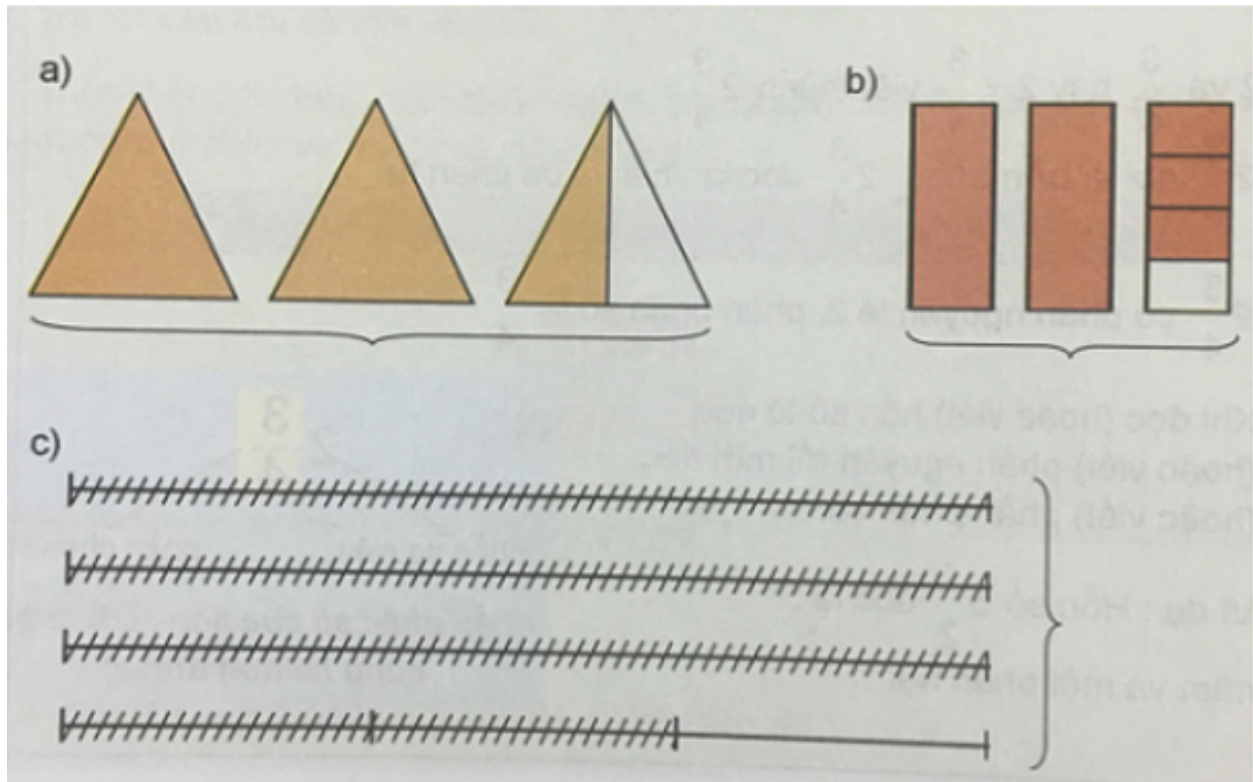


Trả lời:

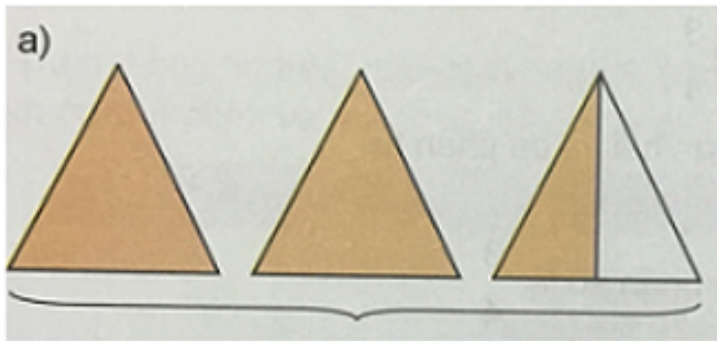


Hoạt động thực hành - Hỗn số Toán lớp 5 VNEN

Câu 1 (Trang 16 Toán 5 VNEN Tập 1): Dựa vào hình vẽ để viết rồi đọc hỗn số thích hợp (theo mẫu):

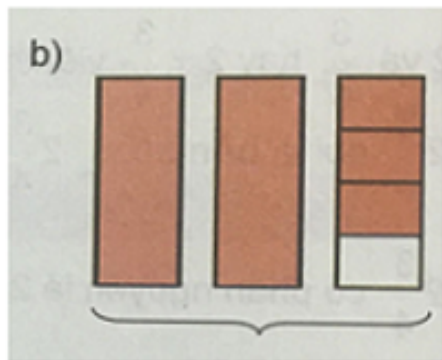


Trả lời:



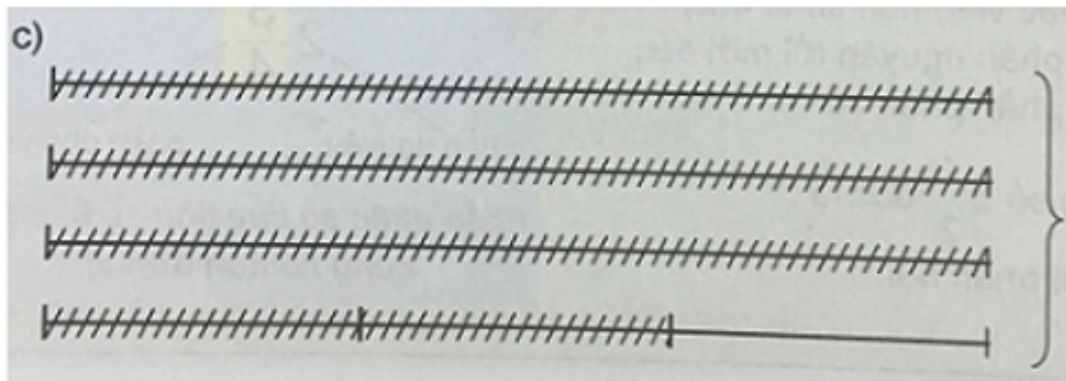
Viết: $2\frac{1}{2}$

Đọc: Hai và một phần hai



Viết: $2\frac{3}{4}$

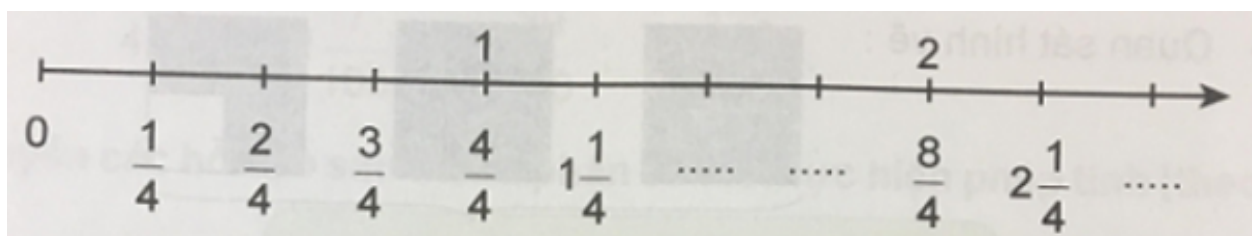
Đọc: Hai và ba phần tư



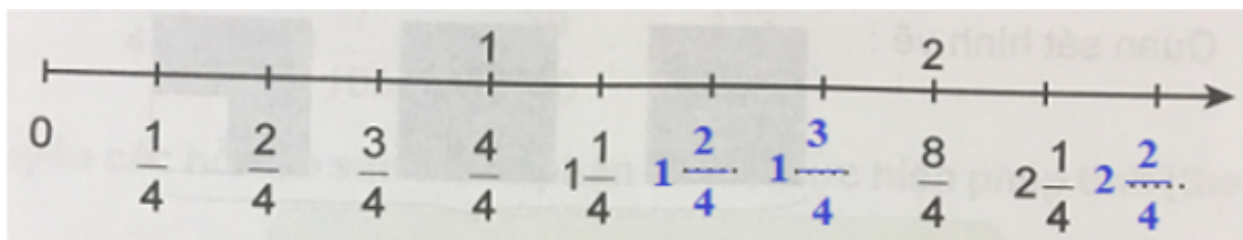
Viết: $3\frac{2}{3}$

Đọc: Ba và hai phần ba

Câu 2.(Trang 17 Toán 5 VNEN Tập 1): **Viết hỗn số thích hợp vào chỗ chấm dưới mỗi vạch của tia số:**



Trả lời:



Hoạt động ứng dụng - Hỗn số Toán 5 VNEN

Em đọc mỗi hỗn số sau cho người lớn nghe và chỉ ra phần nguyên, phần phân số của

$$1\frac{1}{2}, 2\frac{2}{3}, 3\frac{1}{4}.$$

mỗi hỗn số đó:

Trả lời:

| Hỗn số | Đọc | Phần nguyên | Phần phân số |
|----------------|---------------------|-------------|---------------|
| $1\frac{1}{2}$ | Một và một phần hai | 1 | $\frac{1}{2}$ |
| $2\frac{2}{3}$ | Hai và hai phần ba | 2 | $\frac{2}{3}$ |
| $3\frac{1}{4}$ | Ba và một phần tư | 3 | $\frac{1}{4}$ |