## PHIẾU ÔN TOÁN TUẦN 04



Phần I: Trắc nghiệm

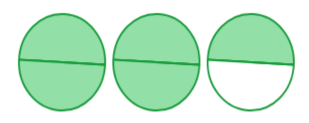
Bài 1. Khoanh vào trước đáp án chứa câu trả lời đúng

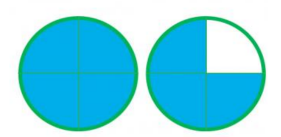
- a) Phần nguyên trong hỗn số  $1\frac{3}{2}$  là:
- A. 1
- B. 3
- C. 2 D.  $\frac{3}{2}$
- b) Phần phân số trong hỗn số  $2\frac{3}{7}$  là:
- A. 2
- B.7
- C. 3 D.  $\frac{3}{7}$
- c)  $1 + \frac{4}{5}$  viết là:
- A.  $1\frac{5}{4}$  B.  $5\frac{1}{4}$  C.  $4\frac{1}{5}$  D.  $1\frac{4}{5}$

- d) Hỗn số  $2\frac{5}{7}$  đọc là:

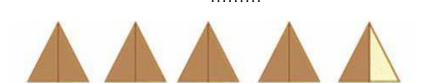
- A. 2,  $\frac{5}{7}$  B. 2 và  $\frac{5}{7}$  C.  $\frac{5}{7}$ , 2 D.  $\frac{5}{7}$  và 2

Bài 2. Em hãy viết những hỗn số thích hợp với những hình vẽ dưới đây:









## Bài 3. Đúng ghi Đ, sai ghi S

- a)  $5\frac{6}{7}$  được đọc là 5 và  $\frac{6}{7}$
- b)  $1 + \frac{9}{7}$  được viết là  $1\frac{7}{9}$
- c) Phần nguyên của hỗn số  $2\frac{3}{5}$  là 2
- d) Phần phân số của hỗn số  $7\frac{12}{5}$  là 7

## Phần II: Tự luận

Bài 1. Hãy chỉ ra phần nguyên và phần phân số trong mỗi hỗn số sau

- a)  $7\frac{8}{9}$
- b)  $3\frac{1}{4}$
- c)  $1\frac{17}{100}$
- d)  $12\frac{1}{10}$

## Bài 2. Viết: (theo mẫu)

Mẫu: 
$$2\frac{1}{7} = 2 + \frac{1}{7}$$

- a)  $7\frac{5}{6}$
- b)  $4\frac{1}{9}$  c)  $10\frac{21}{10}$

Bài 3. Chuyển hỗn số thành phân số thập phân: (theo mẫu)

Mẫu: 
$$4\frac{1}{10} = 4 + \frac{1}{10} = \frac{41}{10}$$

a) 
$$5\frac{7}{10}$$

b) 
$$6\frac{1}{100}$$

c) 
$$8\frac{3}{10}$$

a) 
$$5\frac{7}{10}$$
 b)  $6\frac{1}{100}$  c)  $8\frac{3}{10}$  d)  $4\frac{11}{100}$ 

Bài 4. Viết: (theo mẫu )

Mẫu: 
$$\frac{21}{10} = \frac{20+1}{10} = \frac{20}{10} + \frac{1}{10} = 2 + \frac{1}{10} = 2\frac{1}{10}$$

a) 
$$\frac{67}{10}$$

b) 
$$\frac{809}{100}$$

c) 
$$\frac{93}{10}$$

a) 
$$\frac{67}{10}$$
 b)  $\frac{809}{100}$  c)  $\frac{93}{10}$  d)  $\frac{2003}{1000}$ 

Bài 5. Giá 1 chiếc bánh gà là 6 000 đồng, 1 chiếc nem chua rán là 7 000 đồng, An mua 2 bánh gà và 5 nem chua, An đưa cho cô bán hàng 50 000 đồng. Hỏi cô bán hàng phải trả lại An bao nhiều tiền ?

Bài giải	
Bài 6. Tính bằng cách thuận tiện	
bui v. Timi bung cuch thuận ti	ÇII
a) $127 \times 23 + 127 \times 43$	b) $\frac{5}{4} \times \frac{2}{3} + \frac{5}{4} \times \frac{7}{3} + \frac{7}{5}$
	4 3 4 3 5