

<u>Điểm</u>	<u>Nhận xét của giáo viên</u>	<u>GV chấm</u>
	.....	
	.....	
	.....	

**Bài 1:**

a) Tìm và khoanh tròn các phân số tối giản trong các phân số sau:

$$\frac{4}{16}; \frac{2}{5}; \frac{15}{24}; \frac{7}{12}; \frac{16}{18}$$

b) Viết vào chỗ chấm cho thích hợp:

Chữ số thích hợp để viết vào ô trống, sao cho: Số 631□0 chia hết cho cả 2; 3; 5 và 9 là: .....

**Bài 2. Khoanh vào chữ cái đặt trước đáp án đúng:**

1. Phân số nào bằng  $\frac{4}{5}$ ?

A.  $\frac{12}{20}$                       B.  $\frac{16}{20}$                       C.  $\frac{16}{15}$                       D.  $\frac{16}{25}$

2. Rút gọn phân số  $\frac{75}{100}$  thành phân số tối giản, ta được phân số:

A.  $\frac{7}{10}$                       B.  $\frac{15}{20}$                       C.  $\frac{25}{20}$                       D.  $\frac{3}{4}$

3. Phân số lớn nhất trong các phân số:  $\frac{1}{5}$ ;  $\frac{5}{8}$ ;  $\frac{7}{20}$ ;  $\frac{19}{40}$  là:

A.  $\frac{5}{8}$                       B.  $\frac{7}{20}$                       C.  $\frac{19}{40}$                       D.  $\frac{1}{5}$

4. Một bao gạo có 20kg gạo.  $\frac{1}{4}$  số gạo ở bao đó là:

A. 1kg                      B. 3kg                      C. 4kg                      D. 5kg

5. Hai đường chéo của hình thoi có độ dài lần lượt là 18cm và 14cm. Diện tích của hình thoi đó là:

A.  $126\text{cm}^2$                       B.  $252\text{cm}^2$                       C.  $64\text{cm}^2$                       D.  $32\text{cm}^2$

**Bài 3. Viết đáp số bài toán vào chỗ chấm:**

Tính diện tích hình bình hành có chiều cao 12dm và độ dài đáy là 5m.

**Đáp số:**.....

**Bài 4.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

a)  $7\text{kg } 60\text{g} = \dots\dots\dots \text{g}$

b)  $3 \text{ giờ } 25 \text{ phút} = \dots\dots\dots \text{phút}$

c)  $5000\text{kg} = \dots\dots\dots \text{tấn}$

d)  $25\text{dm}^2 \text{ } 3\text{cm}^2 = \dots\dots\dots \text{cm}^2$

**Bài 5.** Tính:

a)  $\frac{1}{3} + \frac{5}{7} = \dots\dots\dots$

b)  $\frac{11}{12} - \frac{1}{3} = \dots\dots\dots$

c)  $\frac{5}{9} \times \frac{3}{4} = \dots\dots\dots$

d)  $\frac{7}{8} : \frac{5}{6} = \dots\dots\dots$

**Bài 6:** Thu hoạch từ hai thửa ruộng được 54 tạ thóc. Thu hoạch ở thửa ruộng thứ nhất được nhiều hơn thửa ruộng thứ hai 6 tạ thóc. Hỏi:

a) Mỗi thửa ruộng thu hoạch được bao nhiêu tạ thóc?

b) Người ta đã bán đi  $\frac{1}{3}$  số thóc thu hoạch của thửa ruộng thứ hai. Tính số thóc đã bán ở thửa ruộng thứ hai.

**Bài giải**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**Bài 7.** a) Viết biểu thức sau thành một tích có hai thừa số:

$y \times \frac{1}{3} + y \times \frac{1}{5} = \dots\dots\dots$

b) Tính giá trị của biểu thức sau khi viết được với  $y = 5$ .

.....  
.....