

Họ và tên:

MÔN TOÁN - LỚP 4

Lớp: 4

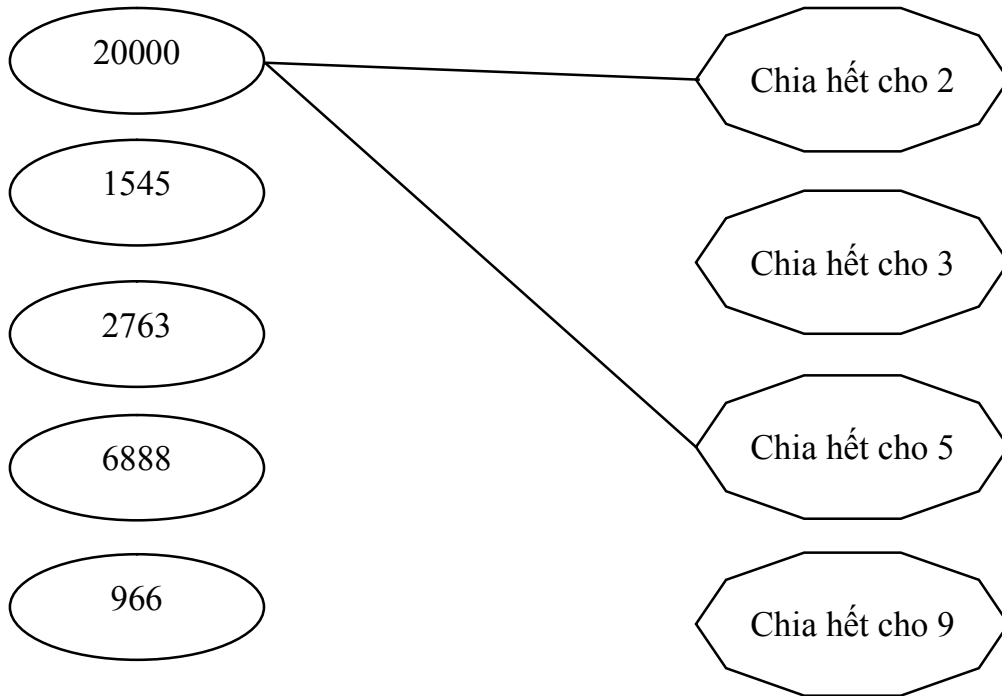
Năm học 2016 - 2017

(Thời gian làm bài: 40 phút)

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

Phần I:

Bài 1 (1 điểm): Nói (Theo mẫu).



Bài 2 (1,5 điểm): Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng.

1. Khi chia một số tự nhiên cho 12, ta được thương bằng 9 và dư 7. Phép chia đó viết dưới dạng phân số là:

A. $\frac{9}{12}$

B. $\frac{7}{12}$

C. $\frac{7}{9}$

D. $\frac{115}{12}$

2. Phân số nhỏ nhất trong các phân số $\frac{7}{9}$; $\frac{3}{5}$; $\frac{1}{3}$; $\frac{5}{7}$ là:

A. $\frac{7}{9}$

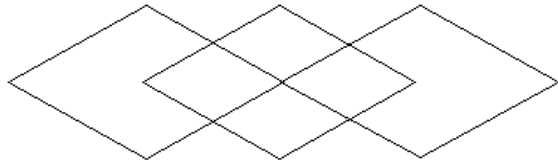
B. $\frac{1}{3}$

C. $\frac{5}{7}$

D. $\frac{3}{5}$

3. Trong hình vẽ bên có:

- A. 5 hình thoi
- B. 6 hình thoi
- C. 7 hình thoi
- D. 8 hình thoi



Bài 3 (0,5 điểm): Trong các phân số sau:

$$\frac{11}{13}, \frac{13}{30}, \frac{6}{10}, \frac{22}{24}, \frac{15}{25}$$

Các phân số bằng $\frac{3}{5}$ là:

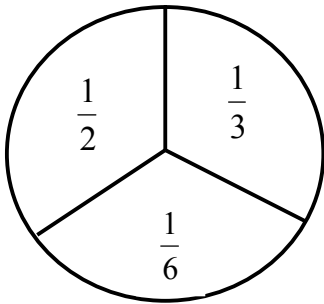
Bài 4 (1 điểm): Điền chữ hay số thích hợp vào chỗ chấm.

1. Cho: $\frac{*}{12} + \frac{13}{24} = \frac{23}{24}$

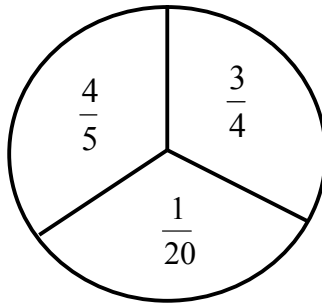
Số thích hợp điền vào dấu * là:

2. Tổng độ dài đáy và chiều cao của một hình bình hành là 45cm, độ dài đáy hơn chiều cao 7cm. Diện tích hình bình hành đó là:

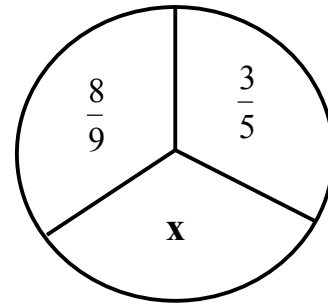
Bài 5 (0,5 điểm): Áp dụng quy luật của các số trong hình A, B để điền phân số thích hợp thay cho x trong hình C.



A



B



C

Trả lời: Phân số thay cho x trong hình C là:

Bài 6 (1 điểm): Điền số thích hợp vào chỗ chấm.

a) $3\text{km}^2 125\text{m}^2 = \dots\dots\dots \text{m}^2$

b) 4 phút 8 giây =

c) 3 tấn 2 yến 7kg =

d) $4\text{m}^2 5\text{cm}^2 = \dots\dots\dots \text{cm}^2$

Phần II:

Bài 1 (1 điểm): Tính.

$$\frac{24}{35} : \left(\frac{4}{5} \times \frac{8}{7} \right) = \dots\dots\dots$$

.....

