**ĐÁP ÁN BÀI ÔN TẬP TUẦN 22 – NĂM HỌC 2019-2020**

**MÔN TOÁN LỚP 4**

🙦🙥🙤

**PHẦN I:**

**Câu 1:** Đúng ghi Đ, sai ghi S:

1. $\frac{18}{42}$ = $\frac{3}{7}$ B. $\frac{11}{88}$ = $\frac{1}{88}$

S

Đ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Câu | 2 | 3 | 6 | 7 | 9 | 10 |
| Đáp án | C | B | a) Cb) B | D | C | B |

**Câu 4:** Đúng ghi Đ, sai ghi S:

$A. \frac{5}{9}$ > $\frac{4}{9}$ B. $\frac{6}{7}$ < $\frac{4}{7}$

S

Đ

$C. \frac{9}{11}$ > 1 D. $\frac{13}{8}$ > 1

S

Đ

**Câu 5:** Điền >, <, = vào chỗ trống:

A. $\frac{3}{5}$ ...<.... $\frac{4}{5}$ B. $\frac{7}{12}$ ...>.... $\frac{5}{12}$ C. $\frac{8}{8}$ ...=.... 1

**Câu 8:** Điền >, <, = vào chỗ trống:

A. $\frac{7}{8}$ ...>.... $\frac{7}{9}$ B. $\frac{6}{7}$ ...<.... $\frac{6}{5}$ C. $\frac{4}{5}$ ...=.... $\frac{12}{15}$

**PHẦN II:**

**Câu 1:** a) Viết các phân số $\frac{4}{9}$ , $\frac{7}{9}$ , $\frac{5}{9}$ theo thứ tự từ bé đến lớn: $\frac{4}{9}$, $\frac{5}{9}$, $\frac{7}{9}$

 b) Viết các phân số $\frac{5}{4}$ ,$ \frac{5}{2}$ , $\frac{5}{3}$ theo thứ tự từ lớn đến bé: $\frac{5}{2}$, $\frac{5}{3}$, $\frac{5}{4}$

 c) Viết các phân số $\frac{9}{7}$ , $\frac{1}{2}$ , $\frac{8}{7}$ theo thứ tự từ lớn đến bé: $\frac{9}{7}$, $\frac{8}{7}$, $\frac{1}{2}$

**Câu 2:** Quy đồng mẫu số các phân số sau:

1. $\frac{3}{7}$ và $ \frac{4}{5}$

\*MSC: 35

\*QĐMS: $\frac{3}{7}$ = $\frac{3 x 5}{7 x 5}$ = $\frac{15}{35}$ ; $\frac{4}{5}$ = $\frac{4 x 7}{5 x 7}$ = $\frac{28}{35}$

\*Vậy quy đồng mẫu số hai phân số $\frac{3}{7}$ và $ \frac{4}{5}$ ta được phân số $\frac{15}{35}$ và $ \frac{28}{35}$

1. $\frac{20}{81}$ và $ \frac{2}{9}$

\*MSC: 81

\*QĐMS: $\frac{2}{9}$ = $\frac{2 x 9}{9 x 9}$ = $\frac{18}{81}$

\*Vậy quy đồng mẫu số hai phân số $\frac{20}{81}$ và $ \frac{2}{9}$ ta được phân số $\frac{20}{81}$ và $ \frac{18}{81}$

**Câu 3:** Rút gọn các phân số sau thành phân số tối giản:

1. $\frac{42}{36}$ = $\frac{42 : 6}{36 : 6}$ = $ \frac{7}{6}$
2. $ \frac{60}{15}$ = $\frac{60 : 15}{15 : 15}$ = $ \frac{4}{1}$ = 4

**Câu 4:** Tính:

1

1

1. $\frac{4 X 5 X 6}{5 X 7 X 6}$ = $ \frac{4}{7}$

1

1

1

2

2

1. $\frac{14 X 5 X 6}{5 X 3 X 7}$ = $ \frac{4}{1}$ = 4

1

1

1

**Câu 5:** Một miếng bìa hình bình hành có độ dài cạnh đáy 30cm. Chiều cao bằng $ \frac{2}{3}$ cạnh đáy. Tính diện tích miếng bìa hình bình hành?

Bài giải

 Chiều cao miếng bìa hình bình hành là:

 30 x $ \frac{2}{3}$ = 20 (cm)

 Diện tích miếng bìa hình bình hành là:

 30 x 20 = 600 (cm2)

 Đáp số: 600 cm2