**BÀI TẬP TOÁN**

**Câu 1:** **Rút gọn các phân số sau:** $\frac{14}{28}; \frac{12}{8}; \frac{15}{120}; \frac{42}{98}$

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

$a) \frac{7}{5} và \frac{8}{11}$ **MSC: ………………..**

$b) \frac{7}{10} và \frac{19}{30}$ **MSC: ………………..**

$c) \frac{1}{3};\frac{3}{4} và \frac{5}{8}$ **MSC: ………………..**

 $d) \frac{2}{3};\frac{3}{4} và \frac{7}{12}$ **MSC: ………………..**

**Câu 3:** **Khoanh tròn vào phân số tối giản trong các phân số sau:**

$$\frac{1}{3} \frac{4}{7} \frac{8}{32} \frac{72}{73} \frac{4}{16} \frac{7}{ 12}$$

**Câu 4: Phân số nào không bằng phân số** $\frac{21}{35}$ **là:**

1. $\frac{9}{15}$ B. $\frac{12}{20}$ C. $\frac{3}{5}$ D. $\frac{3}{8}$

**Câu 5: Trong các số đo dưới đây, số đo bằng 80km là:**

 A. 8 000 m2 B. 80 000 dm2 C. 800 000 m2 D. 80 000 000 m2

**Câu 6**: **Một hình chữ nhật có chu vi là 48cm, biết chiều dài là 15cm. Tính diện tích hình chữ nhật đó?**

**Câu 7**: **Nối số đo ở cột A với số đo ở cột B sao cho phù hợp:**

|  |
| --- |
| **A** |
| 7$m^{2}$20$cm^{2}$ |
| 7$m^{2}$2$dm^{2}$ |

|  |
| --- |
| **B** |
| 70200 $cm^{2}$ |
| 70020 $cm^{2}$ |

**Câu 8**: **Điền dấu >; <; = thích hợp vào chỗ chấm:**

1. 3 km2 ………… 300 000 m2
2. b) 7 m2………… 7000 dm2
3. $\frac{4}{9}…….\frac{9}{4}$
4. $\frac{15}{11}……1$
5. $1….. \frac{6}{7}$

**Câu 9:** **Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống:**

1. Góc nhọn lớn hơn góc tù
2. Góc nhọn bé hơn góc vuông
3. Góc vuông bằng $\frac{1}{2}$ góc bẹt

**Câu 10: Tìm các giá trị số tự nhiên khác 0 thích hợp của x để có:**

**1 <**$ \frac{x}{7}$ **<** $\frac{ 10}{7}$

……………………………….HẾT……………………………….