

Câu 13: Kết quả của phép tính $\frac{-3}{7} \cdot \frac{14}{-9}$ là

- A. $\frac{11}{-2}$ B. $-\frac{2}{3}$ C. $\frac{2}{3}$ D. $\frac{11}{2}$

Câu 14: Trong tập hợp số nguyên, quy tắc nào sau đây đúng ?

- A. Nếu $ab > 0$ thì a và b trái dấu B. Nếu $ab > 0$ thì $a > 0$ và $b < 0$
C. Nếu $ab > 0$ thì a và b cùng dấu D. Nếu $ab > 0$ thì $a > 0$ và $b > 0$

Câu 15: Trong các phân số sau, phân số nào là phân số tối giản ?

- A. $\frac{-3}{12}$ B. $\frac{4}{6}$ C. $\frac{15}{40}$ D. $\frac{9}{16}$

Câu 16: Nếu $\frac{x+2}{6} = \frac{-15}{2}$ thì x bằng

- A. -43 B. 47 C. -47 D. 43

Câu 17: Hai góc xOt và tOy là hai góc kề bù. Biết $xOt = 80^0$, góc tOy có số đo là

- A. 80^0 B. 50^0 C. 100^0 D. 10^0

Câu 18: Tổng $\frac{-7}{6} + \frac{15}{6}$ bằng

- A. $\frac{-4}{3}$ B. $\frac{11}{3}$ C. $\frac{-11}{3}$ D. $\frac{4}{3}$

Câu 19: Kết quả phép tính $\frac{1}{24} - \frac{1}{6}$ là

- A. $\frac{0}{8}$ B. $\frac{1}{8}$ C. $\frac{-3}{0}$ D. $-\frac{1}{8}$

Câu 20: Số nghịch đảo của $\frac{1}{5}$ là

- A. 5 B. $-\frac{1}{5}$ C. -5 D. 1

Câu 21: Tổng các ước nguyên âm của số 6 bằng

- A. 6 B. -12 C. 0 D. 12

Câu 22: Số đối của $\frac{-1}{3}$ là

- A. 3 B. $\frac{1}{-3}$ C. -3 D. $\frac{1}{3}$

Câu 23: Biết $\frac{x}{27} = \frac{-15}{9}$ số x bằng

- A. 45 B. -135 C. -5 D. -45

Câu 24: Số đo nào dưới đây là số đo của góc nhọn?

- A. 120^0 B. 45^0 C. 180^0 D. 90^0

Câu 25: Giá trị của $(-4)^3$ bằng

- A. 12 B. -64 C. 64 D. -12

----- HẾT -----

PHẦN II. TỰ LUẬN (5,0 điểm) IN RIÊNG

HẾT./.

(*Chú ý: Thu nộp bài làm theo từng mã đề và kẹp lại để thuận lợi cho việc chấm. Sau này HS sẽ tô vào Phiếu trả lời TNKQ và chấm bằng Máy chấm thi trắc nghiệm TestPro Engine*)./.