

ĐỀ KIỂM TRA ĐỊNH KÌ CUỐI NĂM

MÔN: TOÁN LỚP 5

Năm học 2010 - 2011

(Thời gian làm bài 60 phút)

**MÃ ĐỀ: 15054**

Câu 1: Tìm x biết  $2495 + x = 11246$

- A.  $x = 8741$       B.  $x = 8651$       C.  $x = 13741$       D.  $x = 8751$

Câu 2: 20% của 1000kg là :

- A. 220kg      B. 100kg      C. 200kg      D. 20kg

Câu 3: Hỗn số  $6\frac{2}{9}$  được chuyển thành phân số là

- A.  $\frac{56}{9}$       B.  $\frac{17}{9}$       C.  $\frac{12}{9}$       D.  $\frac{54}{9}$

Câu 4: Một thửa ruộng hình thang có diện tích  $3600\text{ m}^2$  và chiều cao 40 m. Biết rằng đáy bé

bằng  $\frac{1}{5}$  đáy lớn. Độ dài hai đáy thửa ruộng hình thang là:

- A. 40 m và 160 m      B. 20 m và 140 m      C. 30 m và 150 m      D. 30 m và 160 m

Câu 5: Phân số  $\frac{1}{4}$  viết dưới dạng tỉ số phần trăm là:

- A. 0,25%      B. 24%      C. 25%      D. 2,5%

Câu 6: Kết quả của phép chia 6 giờ 15 phút : 5 là:

- A. 1 giờ 3 phút      B. 1 giờ 15 phút      C. 1 giờ 5 phút      D. 1 giờ 10 phút

Câu 7:  $805\text{ m}^2 = \dots\text{ ha}$ .

Số thích hợp để viết vào chỗ chấm là :

- A. 80,5      B. 8,05      C. 0,805      D. 0,0805

Câu 8: Một người thợ muốn gò một cái thùng không có nắp hình hộp chữ nhật dài 6 cm, rộng 2 cm và cao 4 cm. Diện tích tôn cần dùng để làm thùng là:

- A.  $48 \text{ cm}^2$       B.  $76 \text{ cm}^2$       C.  $58 \text{ cm}^2$       D.  $68 \text{ cm}^2$

Câu 9: Một thửa ruộng hình thang có đáy lớn 120m, đáy bé 80m, chiều cao là 75m. Trung bình cứ  $100\text{m}^2$  thu hoạch được 50 kg thóc. Số kg thóc thu được trên thửa ruộng đó là ?

- A. 3570kg      B. 3705kg      C. 3075kg      D. 3750kg

Câu 10: Để chứa 6 lít dầu cần 4 bình. Vậy để chứa 12 lít dầu cần bao nhiêu bình?

- A. 16 bình      B. 10 bình      C. 8 bình      D. 2 bình

Câu 11: Chọn đáp án đúng.

Kết quả của phép tính  $4,76 : 0,01$  là:

- A. 476      B. 0,476      C. 0,0476      D. 47,6

Câu 12: Một người đi bộ, trong giờ đầu đi được 4,75km, giờ thứ hai đi được 4,5km và giờ thứ ba đi được 4,15km. Cả ba giờ người đó đi được quãng đường dài số kilômét là:

- A. 13,4km      B. 12,4km      C. 13,45km      D. 12,95km

Câu 13: Số thích hợp để viết vào chỗ chấm của  $1\frac{3}{4}$  giờ = ... phút là:

- A. 134      B. 45      C. 180      D. 105

Câu 14: Tỷ số phần trăm của 12 và 75 là :

- A. 50 %      B. 16 %      C. 50 %      D. 62,5 %

Câu 15:  $3\text{m}^2 5\text{dm}^2 = \dots\text{m}^2$

Số thập phân thích hợp viết vào chỗ chấm là :

- A. 3,005      B. 3.50      C. 3      D. 3,05

Câu 16: Số thập phân thích hợp để viết vào chỗ chấm của 360 giây = ... giờ là:

- A. 3,06                      B. 0,6                      C. 0,1                      D. 3,6

Câu 17: Cho các số 2847 ; 2874 ; 3042 ; 3054. Hãy chọn kết quả đúng khi sắp xếp các số đã cho theo thứ tự từ lớn đến bé :

- A. 3042 ; 3054 ; 2874 ; 2847                      B. 2847 ; 2874 ; 3042 ; 3054  
C. 3054 ; 3042 ; 2874 ; 2847                      D. 3054 ; 3042 ; 2847 ; 2874

Câu 18: Biết tỉ số thể tích của hai hình lập phương là 2 : 3. Biết rằng thể tích của hình lập phương nhỏ là  $42\text{cm}^3$ . Vậy thể tích của hình lập phương lớn là:

- A.  $36\text{cm}^3$                       B.  $42\text{cm}^3$                       C.  $24\text{cm}^3$                       D.  $63\text{cm}^3$

Câu 19: Bác Toàn có mảnh ruộng với diện tích  $48\text{m}^2$ . Bác trồng rau hết  $16,8\text{m}^2$ . Tỉ số diện tích trồng rau so với diện tích mảnh ruộng là:

- A. 25%                      B. 45%                      C. 35%                      D. 65%

Câu 20: Một người đi bộ từ A đến B với vận tốc 5 km/giờ. Sau 3 giờ một người đi xe đạp đuổi theo người đi bộ với vận tốc 15km/giờ .Sau bao lâu thì họ gặp nhau?

- A. 2,5 giờ                      B. 3 giờ                      C. 2 giờ                      D. 1,5 giờ

Câu 21: Lớp 5A có 32 học sinh, số bạn học sinh khá chiếm 75% số học sinh cả lớp. Số học sinh khá của lớp 5A có là:

- A. 22 học sinh                      B. 27 học sinh                      C. 24 học sinh                      D. 20 học sinh

Câu 22: Chọn đáp án đúng.

Kết quả của phép trừ  $\frac{12}{7} - \frac{3}{5}$  là:

- A.  $\frac{39}{7}$                       B.  $\frac{9}{2}$                       C.  $\frac{39}{35}$                       D.  $\frac{39}{5}$

Câu 23: Một lớp học có 18 nữ và 12 nam. Hỏi số học sinh nam chiếm bao nhiêu phần trăm số học sinh cả lớp ?

- A. 150 %      B. 40 %      C. 60 %      D. 66 %

Câu 24: Một hình hộp chữ nhật có chiều dài  $\frac{4}{3}$  m, chiều rộng  $\frac{3}{4}$  m, chiều cao  $\frac{1}{2}$  m. Diện tích

toàn phần của hình hộp đó là:

- A.  $\frac{25}{12}$  m<sup>2</sup>      B.  $\frac{73}{24}$  m<sup>2</sup>      C.  $\frac{9}{14}$  m<sup>2</sup>      D.  $\frac{49}{12}$  m<sup>2</sup>

Câu 25: 8phút 35giây + 7phút 48giây = ...

Kết quả cần điền vào chỗ chấm là:

- A. 16phút 23giây      B. 16phút 32giây      C. 15phút53giây      D. 15phút 23giây

Câu 26: 67000 cm<sup>3</sup> = .....dm<sup>3</sup> ?

- A. 67      B. 670      C. 0,67      D. 6700

Câu 27: Trong bể cá có 25 con cá, trong đó có 20 con cá chép. Tỷ số phần trăm của số cá chép và số cá trong bể là:

- A. 100%      B. 5%      C. 20%      D. 80%

Câu 28: Kết quả của phép tính  $\frac{8}{5} - \frac{2}{3}$  là :

- A.  $\frac{6}{2}$       B.  $\frac{14}{15}$       C.  $\frac{34}{15}$       D.  $\frac{6}{15}$

Câu 29: Tính diện tích hình tam giác có độ dài đáy là a và chiều cao là h : với a = 40,5 dm và h = 12 dm

- A. 486 dm<sup>2</sup>      B. 486 dm      C. 243 dm      D. 243 dm<sup>2</sup>

Câu 30: Giá trị biểu thức  $41,4 \times (3,56 + 6,44) = \dots$  Là:

Truy cập website [hoc360.net](http://hoc360.net) – Tải tài liệu học tập **miễn phí**

A. 41,4

B. 4140

C. 414

D. 441

----- HẾT -----

[hoc360.net](http://hoc360.net)