

Câu 1: Đẻ chứa 6 lít dầu cần 4 bình. Vậy để chứa 12 lít dầu cần bao nhiêu bình?

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

Câu 2: 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. 243 dm B. 243 dm² C. 486 dm² D. 486 dm

Câu 3: 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 4: Phân số $\frac{1}{4}$ viết dưới dạng tỉ số phần trăm là:

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

Câu 5: 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. 3054 ; 3042 ; 2847 ; 2874 B. 2847 ; 2874 ; 3042 ; 3054
C. 3042 ; 3054 ; 2874 ; 2847 D. 3054 ; 3042 ; 2874 ; 2847

Câu 6: Bác Toàn có mảnh ruộng với diện tích 48m². Bác trồng rau hết 16,8m². Tỉ số diện tích trồng rau so với diện tích mảnh ruộng là:

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

Câu 7: Chọn đáp án đúng. Kết quả của phép trừ $\frac{12}{7} - \frac{3}{5}$ là:

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

Câu 8: 3m² 5dm² =m²

Số thập phân thích hợp viết vào chỗ chấm là :

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

Câu 9: Kết quả của phép tính $\frac{8}{5} - \frac{2}{3}$ là :

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

Câu 10: 805 m² = ha.

Số thích hợp để viết vào chỗ chấm là :

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

Câu 11: Hỗn số $6\frac{2}{9}$ được chuyển thành phân số là

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

Câu 12: 67000 cm³ =dm³ ?

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

Câu 13: Tỷ số phần trăm của 12 và 75 là :

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

Câu 14: Số thập phân thích hợp để viết vào chỗ chấm của 360 giây = ... giờ là:

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

Câu 15: Trong bể cá có 25 con cá, trong đó có 20 con cá chép. Tỉ số phần trăm của số cá chép và số cá trong bể là:

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

Truy cập website hoc360.net – Tải tài liệu học tập miễn phí

Câu 16: Số thích hợp để viết vào chỗ chấm của $1\frac{3}{4}$ giờ = ... phút là:

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

Câu 17: Biết tỉ số thể tích của hai hình lập phương là 2 : 3. Biết rằng thể tích của hình lập phương nhỏ là 42cm^3 . Vậy thể tích của hình lập phương lớn là:

- A. 42cm^3 B. 24cm^3 C. 63cm^3 D. 36cm^3

Câu 18: $8\text{phút } 35\text{giây} + 7\text{phút } 48\text{giây} = \dots$

Kết quả cần điền vào chỗ chấm là:

- A. 15phút 23giây B. 16phút 23giây C. 16phút 32giây D. 15phút 53giây

Câu 19: Giá trị biểu thức $41,4 \times (3,56 + 6,44) = \dots$ Là:

- A. 441 B. 414 C. 41,4 D. 4140

Câu 20: Chọn đáp án đúng.

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

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

Câu 21: 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. 66 % C. 60 % D. 40 %

Câu 22: 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. 12,95km B. 13,4km C. 12,4km D. 13,45km

Câu 23: Một thửa ruộng hình thang có diện tích 3600 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. 30 m và 160 m B. 40 m và 160 m C. 30 m và 150 m D. 20 m và 140 m

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. $\frac{25}{12}\text{ m}^2$ B. $\frac{49}{12}\text{ m}^2$ C. $\frac{9}{14}\text{ m}^2$ D. $\frac{73}{24}\text{ m}^2$

Câu 25: 20% của 1000kg là :

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

Câu 26: Tìm x biết $2495 + x = 11246$

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

Câu 27: 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. 20 học sinh C. 27 học sinh D. 24 học sinh

Câu 28: 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. 68 cm^2 B. 58 cm^2 C. 48 cm^2 D. 76 cm^2

Câu 29: 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 30: Một thửa ruộng hình thang có đáy lớn 120m, đáy bé 80m, chiều cao là 75m. Trung bình cứ 100m^2 thu hoạch được 50 kg thóc. Số kg thóc thu được trên thửa ruộng đó là ?

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

----- HQT -----

UBND HUYỆN KRÔNG BUK
PHÒNG GIÁO DỤC & ĐÀO TẠO

ĐỀ KIỂM TRA ĐỊNH KÌ CUỐI NĂM
MÔN: TOÁN LỚP 5
Năm học 2010 - 2011
(Thời gian làm bài 60 phút)

ĐỀ SỐ: 361

Câu 1: Chọn đáp án đúng.

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

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

Câu 2: 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. 66 % C. 40 % D. 60 %

Câu 3: Tỷ số phần trăm của 12 và 75 là :

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

Câu 4: 20% của 1000kg là :

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

Câu 5: $67000 \text{ cm}^3 = \dots \text{ dm}^3$?

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

Câu 6: 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. 3054 ; 3042 ; 2847 ; 2874 B. 3054 ; 3042 ; 2874 ; 2847
C. 2847 ; 2874 ; 3042 ; 3054 D. 3042 ; 3054 ; 2874 ; 2847

Câu 7: Kết quả của phép chia 6 giờ 15 phút : 5 là:

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

Câu 8: $3\text{m}^2 5\text{dm}^2 = \dots \text{m}^2$

Số thập phân thích hợp viết vào chỗ chấm là :

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

Câu 9: 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. 80% B. 100% C. 5% D. 20%

Câu 10: 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. 1,5 giờ B. 3 giờ C. 2 giờ D. 2,5 giờ

Câu 11: 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. 20 học sinh C. 27 học sinh D. 24 học sinh

Câu 12: Một thửa ruộng hình thang có đáy lớn 120m, đáy bé 80m, chiều cao là 75m. Trung bình cứ 100m^2 thu hoạch được 50 kg thóc. Số kg thóc thu được trên thửa ruộng đó là ?

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

Câu 13: Để chứa 6 lít dầu cần 4 bình. Vậy để chứa 12 lít dầu cần bao nhiêu bình?

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

Câu 14: Số thích hợp để viết vào chỗ chấm của $1\frac{3}{4}$ giờ = ... phút là:

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

Câu 15: 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. 12,95km B. 12,4km C. 13,4km D. 13,45km

Câu 16: 8phút 35giây + 7phút 48giây = ...

Kết quả cần điền vào chỗ chấm là:

- A. 16phút 23giây B. 15phút 23giây C. 16phút 32giây D. 15phút 53giây

Câu 17: Một thửa ruộng hình thang có diện tích 3600 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 18: Số thập phân thích hợp để viết vào chỗ chấm của $360 \text{ giây} = \dots$ giờ là:

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

Câu 19: Biết tỉ số thể tích của hai hình lập phương là 2 : 3. Biết rằng thể tích của hình lập phương nhỏ là 42 cm^3 . Vậy thể tích của hình lập phương lớn là:

- A. 36 cm^3 B. 42 cm^3 C. 24 cm^3 D. 63 cm^3

Câu 20: Phân số $\frac{1}{4}$ viết dưới dạng tỉ số phần trăm là:

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

Câu 21: 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. 58 cm^2 B. 68 cm^2 C. 48 cm^2 D. 76 cm^2

Câu 22: Bác Toàn có mảnh ruộng với diện tích 48 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. 65% B. 35% C. 45% D. 25%

Câu 23: Tính diện tích hình tam giác có độ dài đáy là a và chiều cao là h : với $a = 40,5 \text{ dm}$ và $h = 12 \text{ dm}$

- A. 243 dm^2 B. 486 dm C. 486 dm^2 D. 243 dm

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

- A. $\frac{49}{12} \text{ m}^2$ B. $\frac{9}{14} \text{ m}^2$ C. $\frac{25}{12} \text{ m}^2$ D. $\frac{73}{24} \text{ m}^2$

Câu 25: Giá trị biểu thức $41,4 \times (3,56 + 6,44) = \dots$ Là:

- A. 41,4 B. 414 C. 4140 D. 441

Câu 26: Tìm x biết $2495 + x = 11246$

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

Câu 27: Hỗn số $6\frac{2}{9}$ được chuyển thành phân số là

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

Câu 28: $805 \text{ m}^2 = \dots$ ha.

Số thích hợp để viết vào chỗ chấm là :

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

Câu 29: Chọn đáp án đúng.

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

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

Câu 30: Kết quả của phép tính $\frac{8}{5} - \frac{2}{3}$ là :

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

UBND HUYỆN KRÔNG BUK
PHÒNG GIÁO DỤC & ĐÀO TẠO

ĐỀ KIỂM TRA ĐỊNH KÌ CUỐI NĂM
MÔN: TOÁN LỚP 5
Năm học 2010 - 2011
(Thời gian làm bài 60 phút)

ĐỀ SỐ: 538

Câu 1: Bác Toàn có mảnh ruộng với diện tích $48m^2$. Bác trồng rau hết $16,8m^2$. Tỷ số diện tích trồng rau so với diện tích mảnh ruộng là:

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

Câu 2: Tỷ số phần trăm của 12 và 75 là :

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

Câu 3: 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. $\frac{25}{12} m^2$ B. $\frac{73}{24} m^2$ C. $\frac{49}{12} m^2$ D. $\frac{9}{14} m^2$

Câu 4: 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. $48 cm^2$ B. $68 cm^2$ C. $58 cm^2$ D. $76 cm^2$

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

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

Câu 6: Chọn đáp án đúng.

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

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

Câu 7: Một thửa ruộng hình thang có đáy lớn 120m, đáy bé 80m, chiều cao là 75m. Trung bình cứ $100m^2$ thu hoạch được 50 kg thóc. Số kg thóc thu được trên thửa ruộng đó là ?

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

Câu 8: Tìm x biết $2495 + x = 11246$

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

Câu 9: 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. 3 giờ B. 2,5 giờ C. 2 giờ D. 1,5 giờ

Câu 10: Số thích hợp để viết vào chỗ chấm của $1\frac{3}{4}$ giờ = ... phút là:

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

Câu 11: $8\text{phút } 35\text{giây} + 7\text{phút } 48\text{giây} = \dots$

Kết quả cần điền vào chỗ chấm là:

- A. 15phút 23giây B. 16phút 23giây C. 15phút 53giây D. 16phút 32giây

Câu 12: Số thập phân thích hợp để viết vào chỗ chấm của 360 giây = ... giờ là:

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

Câu 13: $805 m^2 = \dots$ ha.

Số thích hợp để viết vào chỗ chấm là :

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

Câu 14: Hỗn số $6\frac{2}{9}$ được chuyển thành phân số là

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

Câu 15: $3m^2 5dm^2 = \dots m^2$

Số thập phân thích hợp viết vào chỗ chấm là :

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

Câu 16: Giá trị biểu thức $41,4 \times (3,56 + 6,44) = \dots$ Là:

- A. 41,4 B. 441 C. 414 D. 4140

Câu 17: 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. 40 % B. 66 % C. 150 % D. 60 %

Câu 18: Phân số $\frac{1}{4}$ viết dưới dạng tỉ số phần trăm là:

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

Câu 19: Để chứa 6 lít dầu cần 4 bình. Vậy để chứa 12 lít dầu cần bao nhiêu bình?

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

Câu 20: 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. 243 dm² B. 243 dm C. 486 dm D. 486 dm²

Câu 21: Một thửa ruộng hình thang có diện tích 3600 m² 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. 20 m và 140 m B. 40 m và 160 m C. 30 m và 160 m D. 30 m và 150 m

Câu 22: 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. 3054 ; 3042 ; 2847 ; 2874 B. 3054 ; 3042 ; 2874 ; 2847
C. 3042 ; 3054 ; 2874 ; 2847 D. 2847 ; 2874 ; 3042 ; 3054

Câu 23: 20% của 1000kg là :

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

Câu 24: Biết tỉ số thể tích của hai hình lập phương là 2 : 3. Biết rằng thể tích của hình lập phương nhỏ là 42cm³. Vậy thể tích của hình lập phương lớn là:

- A. 63cm³ B. 24cm³ C. 42cm³ D. 36cm³

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

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

Câu 26: 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. 12,95km C. 12,4km D. 13,45km

Câu 27: Kết quả của phép tính $\frac{8}{5} - \frac{2}{3}$ là :

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

Câu 28: 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. 27 học sinh B. 22 học sinh C. 24 học sinh D. 20 học sinh

Câu 29: 67000 cm³ =dm³ ?

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

Câu 30: Chọn đáp án đúng. Kết quả của phép trừ $\frac{12}{7} - \frac{3}{5}$ là:

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

----- HQT -----

UBND HUYỆN KRÔNG BUK
PHÒNG GIÁO DỤC & ĐÀO TẠO

ĐỀ KIỂM TRA ĐỊNH KÌ CUỐI NĂM
MÔN: TOÁN LỚP 5
Năm học 2010 - 2011
(Thời gian làm bài 60 phút)

ĐỀ SỐ: 712

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 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 cm^2 B. 76 cm^2 C. 58 cm^2 D. 68 cm^2

Câu 9: Một thửa ruộng hình thang có đáy lớn 120m, đáy bé 80m, chiều cao là 75m. Trung bình cứ 100 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

Truy cập website hoc360.net – Tài liệu học tập miễn phí

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 42cm^3 . Vậy thể tích của hình lập phương lớn là:

- A. 36cm^3 B. 42cm^3 C. 24cm^3 D. 63cm^3

Câu 19: Bác Toàn có mảnh ruộng với diện tích 48m^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. $\frac{25}{12}\text{m}^2$ B. $\frac{73}{24}\text{m}^2$ C. $\frac{9}{14}\text{m}^2$ D. $\frac{49}{12}\text{m}^2$

Câu 25: $8\text{phút } 35\text{giây} + 7\text{phút } 48\text{giây} = \dots$

Kết quả cần điền vào chỗ chấm là:

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

Câu 26: $67000\text{ cm}^3 = \dots \text{dm}^3$?

- 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. Tỉ 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^2 B. 486 dm C. 243 dm D. 243 dm^2

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

- A. 41,4 B. 4140 C. 414 D. 441

----- HQT -----