

## ĐỀ ÔN TẬP HÈ TOÁN 5

**Bài 1 : Mỗi câu sau đây có kèm theo các câu trả lời A,B,C và D. Hãy khoanh tròn vào câu trả lời đúng nhất.**

**A.** Cho một số có hai chữ số. Tổng của hai chữ số ấy bằng 6. Nếu đảo vị trí của hai chữ số trong số đó thì được số mới bằng  $\frac{7}{4}$  số ban đầu. Vậy số ban đầu là :

- a. 24                                      b. 66                                      c. 50                                      d. Cả A,B,C đều sai.

**B.** Một số tự nhiên có hai chữ số, số đó chia hết cho 9, chia 5 dư 3.

Hỏi có bao nhiêu đáp án phù hợp với đề toán trên ?

- a. 1    b. 2    c. 3    d. 4

**C.** Tổng của các số có hai chữ số giống nhau là:

- a. 945                                      b. 505                                      c. 459                                      d. 495

**D.** Cuối năm 2005 số dân của huyện Đan Phượng là 62500 người. Mức tăng dân số hàng năm là 1,2%. Hỏi cuối năm 2007 số dân của huyện Đan Phượng là bao nhiêu người ?

- a. 64000 người                      b. 63250 người                      c. 64090 người                      d. 64009 người

**E.** Biết 87,5% thể tích bể hình hộp chữ nhật là 1050 lít, diện tích đáy bể là 1,5 mét vuông. Chiều cao của bể là:

- a. 0,7 m                                      b. 0,8 m                                      c. 1,2 m                                      d. 1,5 m

**G.** Có bốn xe cùng một lúc khởi hành từ A đến B, xe đến B đầu tiên có vận tốc là :

- a. 11,75 m/giây                      b. 0,725 km/phút                      c. 720 m/phút                      d. 42,5 km/giờ

Bài 2 : Tính A.

$$A = 45,98 : 0,01 \times 4,2 - 6,27 : 0,5 + 3,9$$

Bài 3 : Lúc 8 giờ 15 phút bác Xuân đi xe đạp từ A đến B. Lúc 8 giờ 45 phút bác Thu đi xe đạp từ A đến B. Biết quãng đường bác Xuân đi trong 35 phút bằng quãng đường bác Thu đi trong 30 phút. Hỏi bác Thu đuổi kịp bác Xuân lúc mấy giờ ?

Bài 4 : Sau khi đi được một nửa quãng đường AB, một ô tô đã tăng vận tốc thêm 0,25 vận tốc cũ nên đã đến B sớm hơn 18 phút. Hỏi ô tô đến B lúc mấy giờ, biết ô tô xuất phát từ A lúc 14 giờ 4 phút.

.....  
.....  
.....  
Bài 5 : Một hình lập phương có cạnh 8 cm. Một hình hộp chữ nhật có thể tích bằng thể tích hình lập phương đó, chiều dài 16 cm và chiều rộng 8 cm. Tính diện tích xung quanh và diện tích toàn phần của hình hộp chữ nhật.

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

### ĐỀ ÔN TẬP HÈ TOÁN 5

**Bài 1 : Mỗi câu sau đây có kèm theo các câu trả lời A,B,C và D. Khoanh tròn vào câu trả lời đúng nhất.**

A. Một ô tô đi từ A lúc 11 giờ kém 15 phút và đến B lúc 1 giờ kém 25 phút buổi chiều cùng ngày. Thời gian ô tô chạy từ A đến B là :

- a. 2 giờ 40 phút                      b. 1 giờ 10 phút      c. 1 giờ 40 phút      d. 2 giờ 10 phút

B.                       $235 \text{ m/giây} = \dots\dots\dots \text{ km/giờ}$

- a. 14,1                                      b. 846                                      c. 141                                      d. 84,6

C. Trong các vận tốc sau đây, vận tốc lớn nhất là :

- a. 1350 m/phút                      b. 75 m/giây                      c. 7,5 km/phút                      d. 0,085 km/giây

D. Trong các số : 2,246 ; 2,264 ; 2,164 ; 2,346 ; 2,634 ; 2,278 ; 2,39 ; 2,499. Số lớn nhất là :

- a. 2,634                      b. 2,346                      c. 2,246                      d. Cả A,B,C đều sai

E. Trong các khoảng thời gian sau, khoảng thời gian ngắn nhất là :

- a. 75 phút                      b. 1 giờ rưỡi                      c. 1,2 giờ                      d. 1 giờ 18 phút

G. Từ 5 giờ 20 phút đến 12 giờ 5 phút, kim phút đi qua số 6 mấy lần :

- a. 5 lần                      b. 6 lần                      c. 7 lần  
d. 8 lần

Bài 2 : Tìm y , biết :

a.  $y : 0,35 + 1,65 = 9,45$

b.  $3,75 \times y : 2,4 = 4,5$

Bài 3 : Quãng đường AB dài 35,4 km. Lúc 7 giờ 50 phút Nam đi xe đạp thồ từ A đến B với vận tốc 12 km/h. Lúc 8 giờ 20 phút Sơn đi xe đạp từ B về A với vận tốc 12,5 km/h. Hỏi:

- a. Hai người gặp nhau lúc mấy giờ ?  
b. Nơi gặp nhau cách A bao nhiêu ki-lô-mét ?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 4 : Một người đi xe đạp với vận tốc 12 km/h và một ô tô đi với vận tốc 28 km/h cùng khởi hành lúc 6 giờ tại A để đến B. Sau nửa giờ một xe máy đi với vận tốc 24 km/h cũng xuất phát ở A để đi B. Hỏi trên đường AB vào lúc mấy giờ xe máy ở đúng điểm chính giữa khoảng cách của xe đạp và ô tô ?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 5 : Một người bán cam được lãi 35% theo giá vốn. Hỏi người ấy được lãi bao nhiêu phần trăm theo giá bán ?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

## **ĐỀ ÔN TẬP HÈ TOÁN 5**

**Bài 1 : Mỗi bài tập sau đây có kèm theo các câu trả lời A,B,C và D. Khoanh tròn vào câu trả lời đúng nhất.**

**A.** Tỉ số của A và B là  $\frac{3}{4}$  . Nếu A giảm 2 lần và B gấp 2 lần thì được hai số mới có tỉ số là :

- a.  $\frac{3}{4}$                                       b.  $\frac{3}{6}$                                       c.  $\frac{3}{8}$                                       d.  $\frac{3}{16}$

**B.** Số dư của phép chia  $350 : 1200$  là :

- a. 200                                      b. 20                                      c. 2                                      d. 0,2

**C.** Một vòi nước trong 2 giờ 45 phút chảy được 3 mét khối nước vào bể. Thời gian để vòi nước chảy được 500 lít vào bể là :

- a. 27 phút 5 giây                      b. 0,45 giờ                              c. 27 phút 30 giây                      d. 0,35 giờ

**D.** Có 9 người làm được 54 sản phẩm trong 5 giờ. Với mức làm như nhau thì 18 người làm được 27 sản phẩm trong :

- a. 1 giờ 25 phút                      b. 5 giờ                                      c. 1 giờ 45 phút                      d. 1 giờ 15 phút

**E.** 2,05 giờ = ..... phút

Ta thực hiện bài trên như thế nào ?

- a. 2,05 giờ x 60                      b. 60 phút x 2,05                      c. 2,05 giờ : 60                      d. Cả A,B,C đều sai.

**G.** Giá trị của biểu thức :  $3,5m - 2,3dm - 0,7 dm = ?$

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

a. 0,5m

b. 0,5dm

c. 1,9m

d.

3,2m

Bài 2 : Tính bằng cách thuận tiện nhất :

a)  $1,24 : 0,5 + 3,76 \times 2$

b)  $5,28 : 0,25 + 4,72 \times 4$

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Bài 3 : Lúc 5 giờ 30 phút một ca nô khởi hành từ A. Đến B ca nô nghỉ 2 giờ 15 phút rồi trở về A lúc 13 giờ 45 phút cùng ngày. Hỏi từ A đến B dài bao nhiêu km, biết vận tốc của ca nô là 24,3 km/h và vận tốc dòng nước là 2,7 km/h. (biết dòng nước xuôi dòng từ A đến B )

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Bài 4 : Nếu mua 2 bút xanh và 3 bút đỏ thì hết 6900 đồng. Nếu mua 3 bút xanh và 2 bút đỏ thì hết 6600 đồng. Tính giá tiền bút mỗi loại.

.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

Bài 5 : Lúc 12 giờ trưa kim giờ và kim phút gặp nhau. Hỏi sau bao nhiêu lâu nữa thì hai kim ấy lại gặp nhau một lần nữa ?

.....

Bài 6 : Từ lúc em nhìn thấy tia chớp đến khi em nghe thấy tiếng sấm là 5 giây. Biết khoảng cách của chỗ em và chỗ sét đánh là 1700m, tính vận tốc truyền âm thanh trong không khí với đơn vị m/phút ; km/phút.

### ĐỀ ÔN TẬP HÈ TOÁN 5

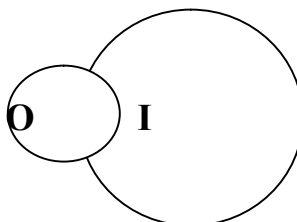
**Bài 1 : Mỗi bài tập sau đây có kèm theo các câu trả lời A,B,C và D. Khoanh tròn vào câu trả lời đúng nhất.**

A. Trong một nửa ngày kim phút quay được số vòng là :



- a. 4 vòng                      b. 6 vòng                      c. 12 vòng                      d. 24 vòng

**B.** Hình tròn tâm I có bán kính bằng  $\frac{1}{2}$  bán kính hình tròn tâm O. Tỉ số phần trăm chỉ diện tích hình tròn tâm I và hình tròn tâm O là :



- a. 50 %                      b. 25 %                      c. 30 %                      d. 60 %

**C.** Có hai can dầu. Sau khi đổ 7,5 lít dầu từ can I sang can II thì lượng dầu ở hai can bằng nhau. Hỏi lúc đầu can I nhiều hơn can II mấy lít dầu ?

- a. 7,5 lít                      b. 15 lít                      c. 10 lít                      d. Cả A,B,C đều sai

**D.** Cho hình thoi ABCD và hình thoi MNPQ, trong đó  $MP = \frac{1}{2} AC$  và  $QN = \frac{1}{3} DB$ . Tỉ số diện tích hình thoi ABCD và hình thoi MNPQ là :

- a. 2                      b. 4                      c. 6                      d. 8

**E.** Diện tích một hình tròn sẽ gấp lên mấy lần nếu bán kính tăng gấp rưỡi ?

- a. Gấp rưỡi                      b. Gấp 3 lần                      c. Gấp 6 lần                      d. Gấp 2,25 lần

Bài 2: Tính :

- a. 3 phút 15 giây x 4 – 2 phút 15 giây    b. (1 giờ 45 phút + 2 giờ 15 phút) : 3

.....  
.....  
.....  
.....

Bài 3 : Hai chiếc xe đạp chạy đua trên một đường vòng: vận tốc xe I là 250 m/phút, xe II là 300m/phút. Hai xe cùng khởi hành một lúc từ một vạch. Biết đường vòng dài 1,1 km. Hỏi trong bao lâu thì họ chạy ngang nhau :

- a. Nếu họ đi ngược chiều ?
- b. Nếu họ đi cùng chiều ?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 4: Một đoàn xe lửa dài 150m, chui qua một cái đường hầm dài 1450m với vận tốc 24 km/h. Khi đầu tàu bắt đầu chui vào hầm thì khi đó là 7 giờ 20 phút. Hỏi khi toa cuối cùng rời khỏi đường hầm thì khi đó là mấy giờ ?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 5: Một cửa hàng quần áo nhân ngày 1 tháng 6 đã hạ giá 10% cho quần áo trẻ em. Tuy vậy, cửa hàng vẫn còn lãi 8% cho mặt hàng này. Hỏi nếu ngày thường thì cửa hàng lãi bao nhiêu phần trăm so với giá vốn ?

.....

.....

.....

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

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

hoc360.net

Group: <https://www.facebook.com/groups/tailieutieuhocvaths/>