

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 : $3,5m - 2,3dm - 0,7 dm = ?$
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.

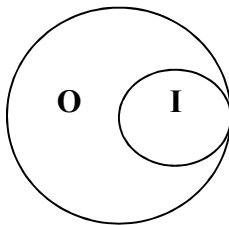
ĐỀ ÔN TẬP HÈ TOÁN 5

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 để tải tài liệu đề thi miễn phí

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

hoc360.net