



Nộp bài >

Câu 11: Dũng và Hùng sưu tầm được 240 cái tem. Số tem Dũng sưu tầm được bằng $\frac{5}{7}$ số tem của Hùng. Hỏi Dũng sưu tầm được bao nhiêu cái tem?

- A. 72 tem B. 98 tem C. 140 tem D. 100 tem

A

B

C

D

Câu 12: Một sợi dây dài 36m được cắt thành hai đoạn, đoạn thứ nhất dài gấp 3 lần đoạn dây thứ hai. Hỏi đoạn thứ hai dài bao nhiêu mét?

- A. 27m B. 9m C. 12m D. 22m

A

B

C

D

Câu 13: Hai kho chứa 225 tấn thóc. Số thóc ở kho thứ nhất bằng $\frac{2}{3}$ số thóc ở kho thứ hai. Hỏi kho thứ nhất chứa bao nhiêu tấn thóc?

- A. 100 tấn B. 90 tấn C. 135 tấn D. 125 tấn

A

B

C

D

Câu 14: Tuổi Mẹ và An 54 tuổi. Tuổi mẹ bằng $\frac{7}{2}$ tuổi An. Hỏi An bao nhiêu tuổi?

- A. 10 tuổi B. 12 tuổi C. 14 tuổi D. 16 tuổi

A

B

C

D

Câu 15: Tổng của hai số là 231. Nếu viết thêm chữ số 0 vào bên phải số thứ nhất thì được số

Câu 16: Tìm số tự nhiên. Biết rằng khi ta thêm vào bên phải số đó 1 chữ số 0 thì ta được số mới và tổng của số mới và số cũ là 297.

A. 33

B. 31

C. 29

D. 27

A

B

C

D

Câu 17: Một hình chữ nhật có chu vi là 700m, chiều rộng bằng $\frac{1}{6}$ chiều dài. Tìm chiều dài, của hình chữ nhật đó?

A. 300m

B. 250m

C. 335m

D. 308m

A

B

C

D

Câu 18: Một sân vận động hình chữ nhật có chu vi là 250m, chiều rộng bằng $\frac{2}{3}$ chiều dài. Tìm chiều dài, chiều rộng của sân vận động. Chiều rộng sân vận động là:

A. 75m

B. 65m

C. 50m

D. 42m

A

B

C

D

Câu 19: Một sân vận động hình chữ nhật có chu vi là 360m, chiều rộng bằng $\frac{4}{5}$ chiều dài. Tính diện tích của sân vận động.

A. 4000m²

B. 8000m²

C. 4040m²

D. 8080m²

A

B

C

D

Câu 20: Tìm hai số biết số lớn gấp 4 lần số bé và trung bình cộng của hai số bằng 50. Số lớn là:

A. 20

B. 40

C. 60

D. 80

04/04/22 15:43

A

B

C

D

