

HƯỚNG DẪN GIẢI CHI TIẾT

ĐỀ 14

I. TRẮC NGHIỆM

Câu 1. Số liền sau của số lớn nhất có hai chữ số khác nhau là:

- A. 100 B. 99 C. 98 D. 89

Phương pháp

- Tìm số lớn nhất có hai chữ số khác nhau
- Số liền sau của một số thì lớn hơn số đó 1 đơn vị

Lời giải

Số lớn nhất có hai chữ số khác nhau là 98.

Vậy số liền sau của số lớn nhất có hai chữ số khác nhau là 99.

Chọn B

Câu 2. $32 \text{ cm} + 4 \text{ dm} = ?$

- A. 36 dm B. 36 cm C. 72 cm D. 72 dm

Phương pháp

Áp dụng cách đổi: $1 \text{ dm} = 10 \text{ cm}$

Lời giải

$$32 \text{ cm} + 4 \text{ dm} = 32 \text{ cm} + 40 \text{ cm} = 72 \text{ cm}$$

Chọn C

Câu 3. Dấu thích hợp điền vào chỗ chấm $15 + 36 \dots 82 - 29$ là:

- A. $>$ B. $<$ C. $=$ D. Không xác định

Phương pháp

Tính kết quả các phép tính rồi so sánh hai vế.

Lời giải

$$\text{Ta có } 15 + 36 = 51 ; 82 - 29 = 53$$

$$\text{Vậy } 15 + 36 < 82 - 29$$

Chọn B

Câu 4. Kết quả của phép tính $26 + 15 - 11$ là:

- A. 20 B. 29 C. 32 D. 30

Phương pháp

Thực hiện tính lần lượt từ trái sang phải

Lời giải

$$26 + 15 - 11 = 41 - 11 = 30$$

Chọn D

Câu 5. Mẹ mang ra chợ bán 38 quả trứng gà và 27 quả trứng vịt. Hỏi mẹ mang ra chợ bán tất cả bao nhiêu quả trứng gà và trứng vịt?

- A. 65 quả B. 11 quả C. 64 quả D. 55 quả

Phương pháp

Số quả trứng mẹ mang ra chợ = số trứng gà + số trứng vịt

Lời giải

Mẹ mang ra chợ bán tất cả số quả trứng gà và trứng vịt là: $38 + 27 = 65$ (quả)

Chọn A

Câu 6. Hoa và Hồng hái được 52 quả cam. Hoa hái được 28 quả cam. Hỏi Hồng hái được bao nhiêu quả cam?

- A. 34 quả B. 70 quả C. 80 quả D. 24 quả

Phương pháp

Số quả cam Hồng hái = Số quả cam 2 bạn hái được – Số quả cam Hoa hái được

Lời giải

Hồng hái được số quả cam là: $52 - 28 = 24$ (quả)

Chọn D

Câu 7. Số thích hợp điền vào dãy số 23, 26, 29, 32,, 41, 44 là:

- A. 34, 36 B. 35 ; 37 C. 35 ; 38 D. 36 ; 39

Phương pháp

Đếm thêm 3 đơn vị rồi chọn số thích hợp

Lời giải

Dãy trên gồm các số tăng dần 3 đơn vị.

Số thích hợp điền vào dãy số là 35 ; 38

Chọn C

Câu 8. Hôm nay là thứ Sáu ngày 24 tháng 7. Ba ngày trước là sinh nhật mẹ Chi. Vậy sinh nhật mẹ Chi vào thứ:

- A. Thứ Hai B. Thứ Ba C. Thứ Tư D. Thứ Năm

Phương pháp

Tính nhẩm rồi chọn đáp án thích hợp

Lời giải

Sinh nhật mẹ Chi vào thứ Ba.

Chọn B

II. TỰ LUẬN

Câu 1. Đặt tính rồi tính.

$69 + 15$

$58 + 34$

$83 - 27$

$64 - 28$

Phương pháp

- Đặt tính sao cho các chữ số cùng hàng thẳng cột với nhau
- Cộng hoặc trừ lần lượt từ phải sang trái

Lời giải

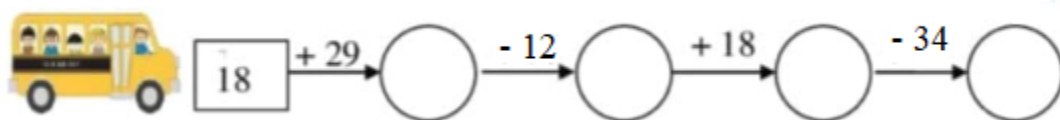
$$\begin{array}{r} 69 \\ + 15 \\ \hline 84 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ + 34 \\ \hline 92 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ - 27 \\ \hline 56 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ - 28 \\ \hline 36 \end{array}$$

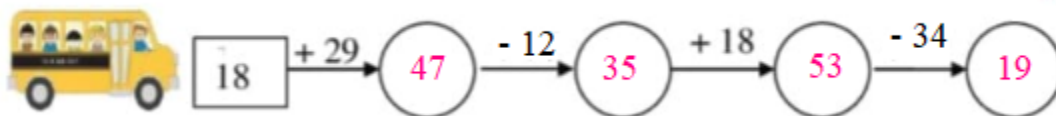
Câu 2. Điền số thích hợp vào ô trống:



Phương pháp

Thực hiện tính theo chiều mũi tên rồi điền kết quả thích hợp vào ô trống.

Lời giải



Câu 3. Nam đọc một quyển truyện dày 96 trang. Nam đã đọc được 47 trang. Hỏi Nam còn bao nhiêu trang chưa đọc?

Phương pháp

Số trang chưa đọc = Số trang của quyển truyện – số trang đã đọc

Lời giải

Số trang Nam chưa đọc là:

$96 - 47 = 49$ (trang)

Đáp số: 49 trang

Câu 4. Số thích hợp điền vào dấu ? là:

$$\begin{array}{l} \text{Burger} + \text{Burger} + \text{Burger} = 90 \\ \text{French Fry} + \text{French Fry} + \text{Burger} = 70 \\ \text{Drink} + \text{Burger} + \text{Drink} = 40 \\ \text{Drink} + \text{Burger} + \text{French Fry} = ? \end{array}$$

Phương pháp

Tìm số mà mỗi hình đã cho từ đó tìm được số ở dấu ?

Lời giải

Chiếc bánh tròn che số 30

Chiếc bánh mì che số 20

Cốc nước che số 5

Vậy số thích hợp điền vào dấu ? là $5 + 30 + 20 = 55$