

Nội dung bài viết

1. [Giải bài tập Toán 2 bài: Phép cộng có tổng là số tròn chục - Chân trời sáng tạo](#)

Mời các em học sinh và quý thầy cô tham khảo hướng dẫn **Giải bài tập Toán lớp 2: Phép cộng có tổng là số tròn chục trang 83, 84, 85 - Chân trời sáng tạo** được đội ngũ chuyên gia biên soạn đầy đủ và ngắn gọn dưới đây.

Giải bài tập Toán 2 bài: Phép cộng có tổng là số tròn chục - Chân trời sáng tạo

TH

Bài 1 (trang 83 SGK Toán 2 tập 1)

Đặt tính rồi tính.

$$61 + 9 \qquad 53 + 17 \qquad 42 + 28$$

Phương pháp giải:

- Đặt tính : Viết các chữ số cùng hàng thẳng cột với nhau.
- Tính : Cộng các chữ số lần lượt từ phải sang trái.

Lời giải chi tiết:

$$\begin{array}{r} 61 \\ + 9 \\ \hline 70 \end{array}$$

- 1 cộng 9 bằng 10, viết 0, **nhớ 1**.
- 6 **thêm 1** bằng 7, viết 7

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 17 \\ \hline 70 \end{array}$$

- 3 cộng 7 bằng 10, viết 0, **nhớ 1**.

- 5 cộng 1 bằng 6, **thêm 1** bằng 7, viết 7.

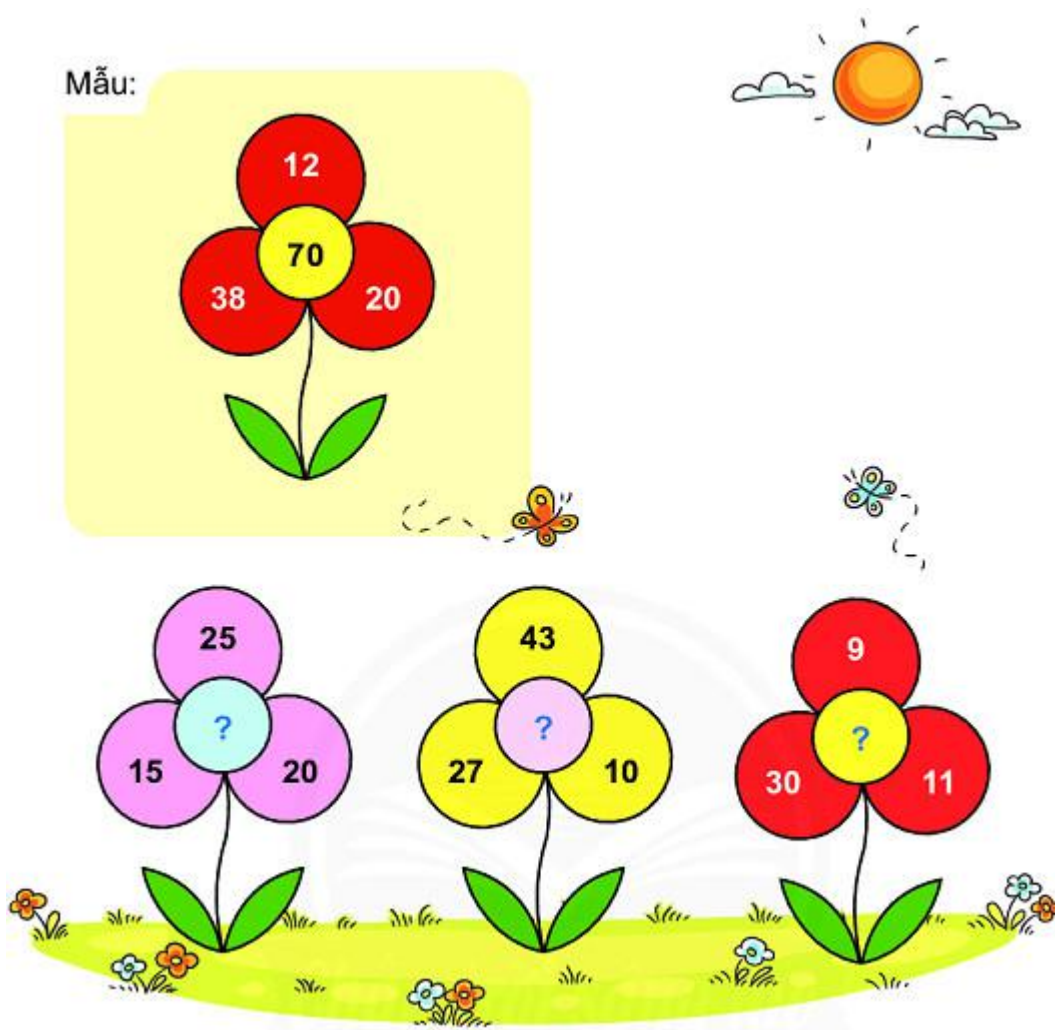
$$\begin{array}{r} 42 \\ + 18 \\ \hline 60 \end{array}$$

- 2 cộng 8 bằng 10, viết 0, **nhớ 1**.
- 4 cộng 1 bằng 5, **thêm 1** bằng 6, viết 6.

LT

Bài 1 (trang 84 SGK Toán 2 tập 1)

Tìm số ở nhị hoa.



Phương pháp giải:

Số ở nhị hoa bằng tổng của 3 số ở cánh hoa.

Để tìm tổng ba số ta có thể tìm tổng của 2 số, sau đó cộng với số còn lại.

Lời giải chi tiết:

Ta có:

$$+) 25 + 15 = 40 ; \quad 40 + 20 = 60$$

$$\text{Hay: } 25 + 15 + 20 = 60$$

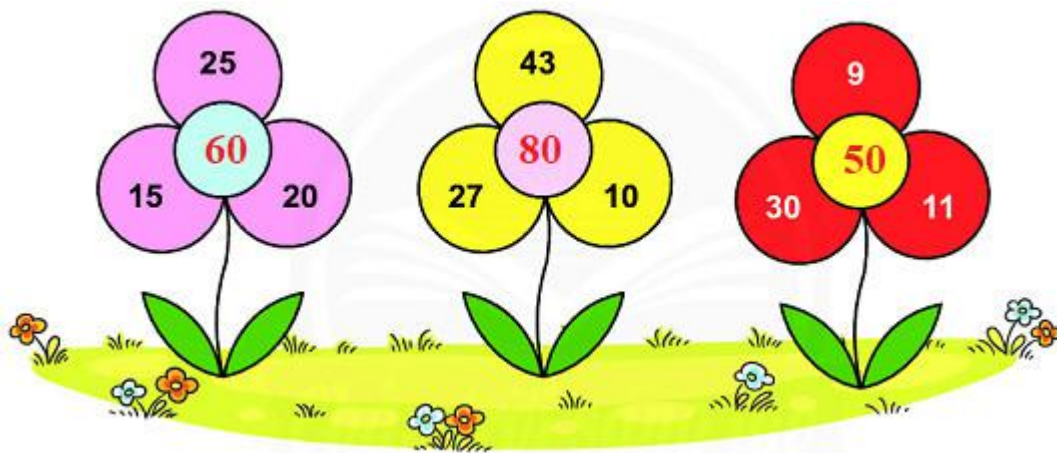
$$+) 43 + 27 = 70; \quad 70 + 10 = 80$$

$$\text{Hay: } 43 + 27 + 10 = 80$$

$$+) 9 + 30 = 39; \quad 39 + 11 = 50$$

$$\text{Hay: } 9 + 30 + 11 = 50$$

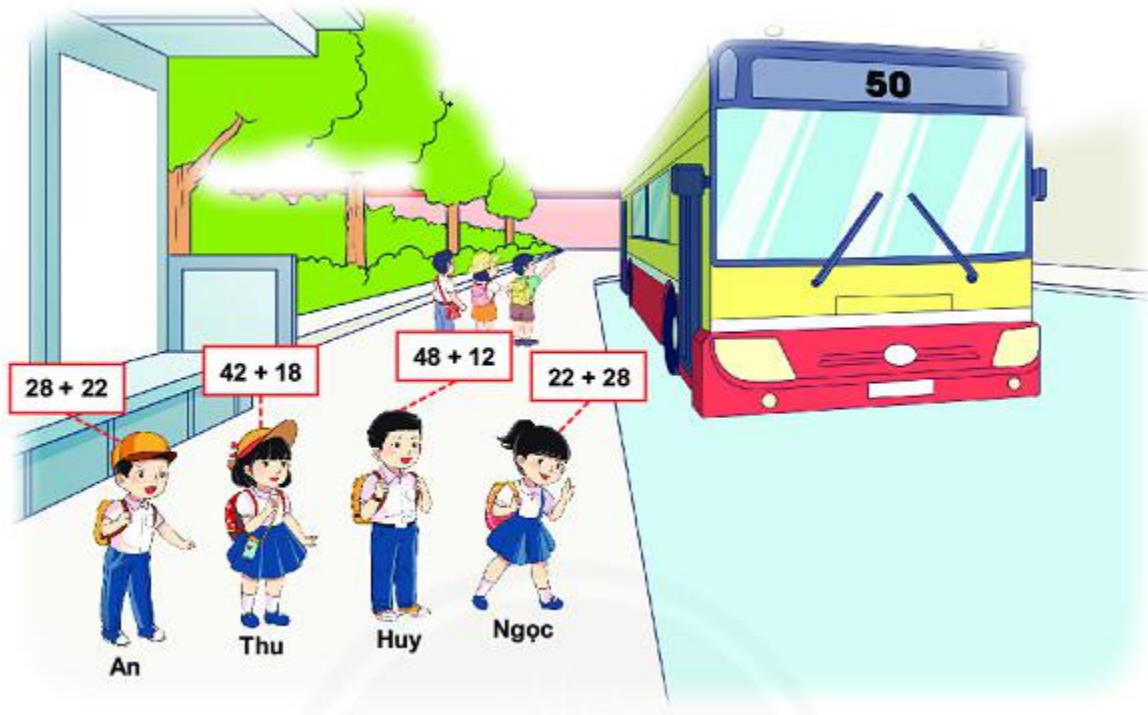
Vậy ta có kết quả như sau:



Câu 3

Bài 2 (trang 84 SGK Toán 2 tập 1)

Bạn nào có vé xe số 50?



Phương pháp giải:

Tính nhằm giá trị các phép tính, từ đó tìm được bạn có vé xe số 50.

Lời giải chi tiết:

Ta có:

$28 + 22 = 50;$ $42 + 18 = 60 ;$

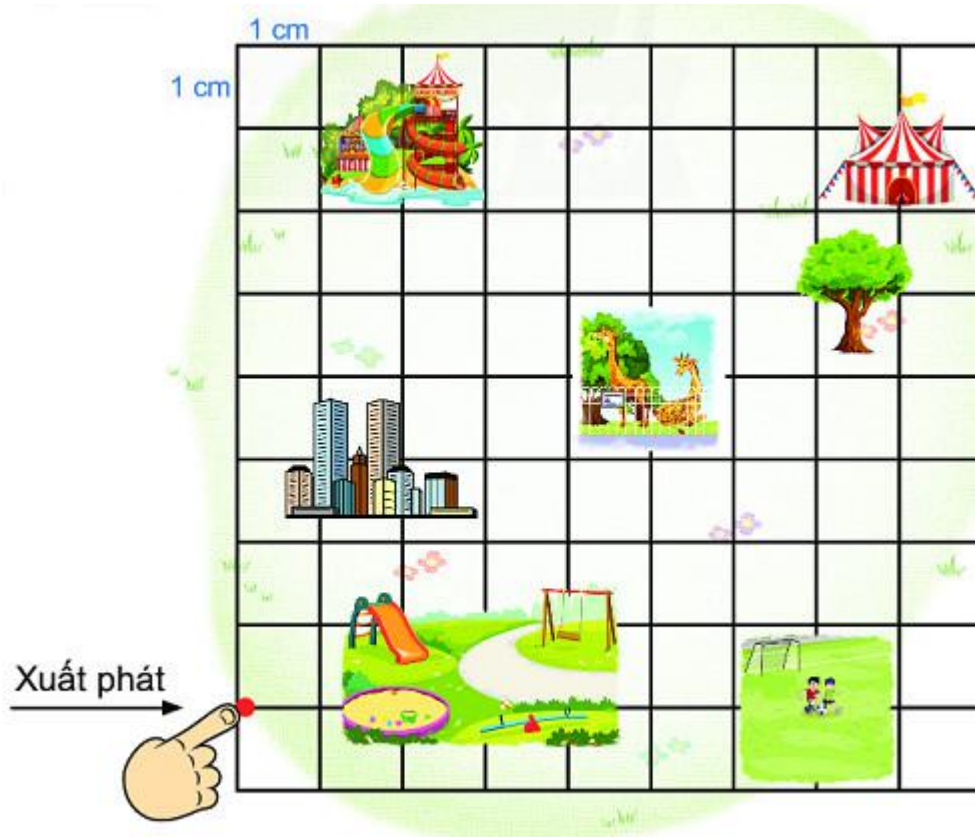
$48 + 12 = 60 ;$ $22 + 28 = 50.$

Vậy bạn An và bạn Ngọc có vé xe số 50.

Vui học

Vui học (trang 85 SGK Toán 2 tập 1)

Em nói cách đi (theo mẫu).



Ví dụ: Đến vườn thú.

- Sang phải 1 cm
- Lên trên 2 cm
- Sang phải 3 cm
- Lên trên 1 cm.

a) Đến công viên nước.

b) Đến sân đá bóng.

c) Đến rạp xiếc.

Phương pháp giải:

Quan sát hình vẽ để xác định địa điểm đến (công viên nước, sân đá bóng hay rạp xiếc) rồi chọn cách đi phù hợp.

Lời giải chi tiết:

a) Đến công viên nước.

- Lên trên 6 cm
- Sang phải 1 cm.

Hoặc:

- Sang phải 1 cm
- Lên trên 2 cm
- Sang phải 2 cm
- Lên trên 4 cm.

b) Đến sân đá bóng.

- Xuống dưới 1 cm
- Sang phải 6 cm.

Hoặc:

- Lên trên 2 cm
- Sang phải 6 cm
- Xuống dưới 1 cm.

c) Đến rạp xiếc.

- Lên trên 6 cm
- Sang phải 7 cm.

Hoặc:

- Lên trên 2 cm
- Sang phải 6 cm
- Lên trên 4 cm
- Sang phải 1 cm.

Lưu ý: Có nhiều cách đi khác nhau để đến được điểm đến, các em có thể tùy chọn cách đi thích hợp.

▶▶ **CLICK NGAY** vào nút **TẢI VỀ** dưới đây để tải về **Giải bài tập Toán lớp 2: Phép cộng có tổng là số tròn chục trang 83, 84, 85 - Chân trời sáng tạo** file PDF hoàn toàn miễn phí.