

Nội dung bài viết

1. [Giải bài tập Toán 2 bài: Em làm được những gì - Chân trời sáng tạo](#)

Mời các em học sinh và quý thầy cô tham khảo hướng dẫn **Giải bài tập Toán lớp 2: Em làm được những gì trang 56, 57, 58 - Chân trời sáng tạo** được đội ngũ chuyên gia biên soạn đầy đủ và ngắn gọn dưới đây.

Giải bài tập Toán 2 bài: Em làm được những gì - Chân trời sáng tạo

Bài 1

Tính nhẩm.

$9 + 4 \qquad 8 + 6 \qquad 5 + 6 \qquad 7 + 5$

$2 + 9 \qquad 7 + 8 \qquad 8 + 9 \qquad 4 + 7$

Phương pháp giải:

Tính nhẩm theo cách tính phép cộng dạng 9, 8, 7, ... cộng với một số.

Lời giải chi tiết:

$9 + 4 = 13 \qquad 8 + 6 = 14 \qquad 5 + 6 = 11 \qquad 7 + 5 = 12$

$2 + 9 = 11 \qquad 7 + 8 = 15 \qquad 8 + 9 = 17 \qquad 4 + 7 = 11$

Bài 2

Tính:

$4 \text{ cm} + 6 \text{ cm} + 10 \text{ cm} \qquad 7 \text{ dm} + 7 \text{ dm} + 5 \text{ dm}$

$8 \text{ cm} + 9 \text{ cm} + 2 \text{ cm} \qquad 11 \text{ dm} + 3 \text{ dm} + 2 \text{ dm}$

Phương pháp giải:

Tính lần lượt các phép cộng theo thứ tự từ trái sang phải.

Lời giải chi tiết:

$4 \text{ cm} + 6 \text{ cm} + 10 \text{ cm} = 10 \text{ cm} + 10 \text{ cm} = 20 \text{ cm}$

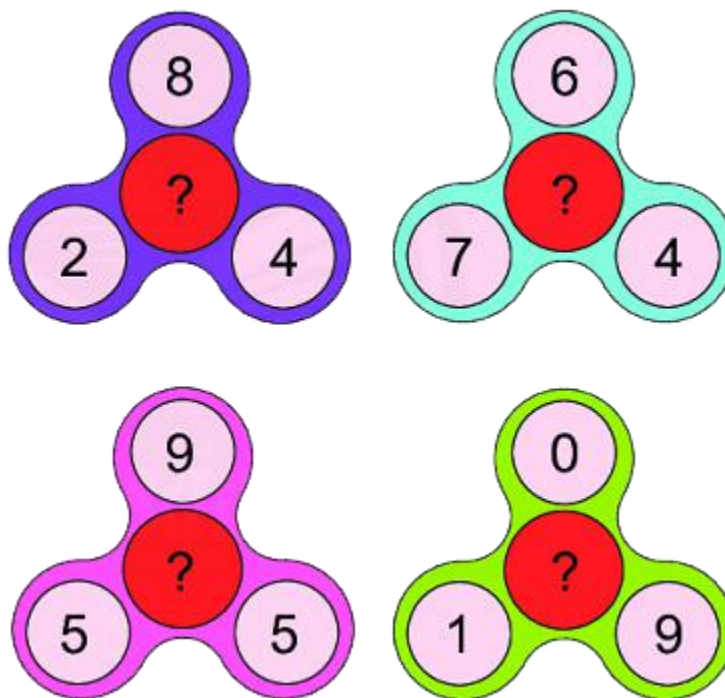
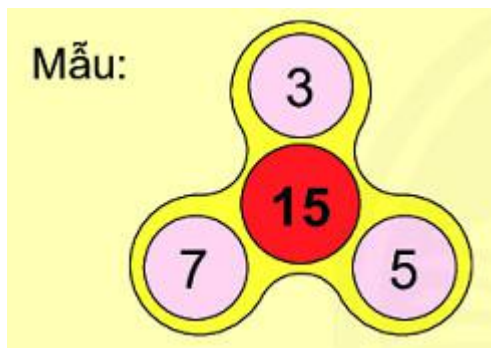
$$7 \text{ dm} + 7 \text{ dm} + 5 \text{ dm} = 14 \text{ dm} + 5 \text{ dm} = 19 \text{ dm}$$

$$8 \text{ cm} + 9 \text{ cm} + 2 \text{ cm} = 17 \text{ cm} + 2 \text{ cm} = 19 \text{ cm}$$

$$11 \text{ dm} + 3 \text{ dm} + 2 \text{ dm} = 14 \text{ dm} + 2 \text{ dm} = 16 \text{ dm}$$

Bài 3

Số?



Phương pháp giải:

Để tìm số trong vòng tròn màu đỏ ta lấy ba số ở vòng tròn xung quanh cộng lại với nhau.

Lời giải chi tiết:

Ta có:

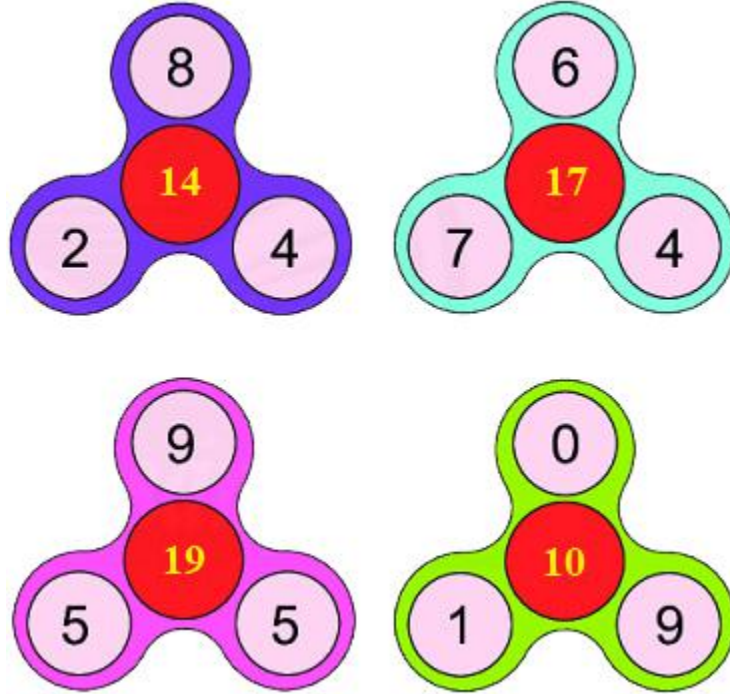
$$2 + 8 + 4 = 10 + 4 = 14 ;$$

$$7 + 6 + 4 = 13 + 4 = 17;$$

$$5 + 9 + 5 = 14 + 5 = 19;$$

$$1 + 0 + 9 = 1 + 9 = 10.$$

Vậy ta có kết quả như sau:

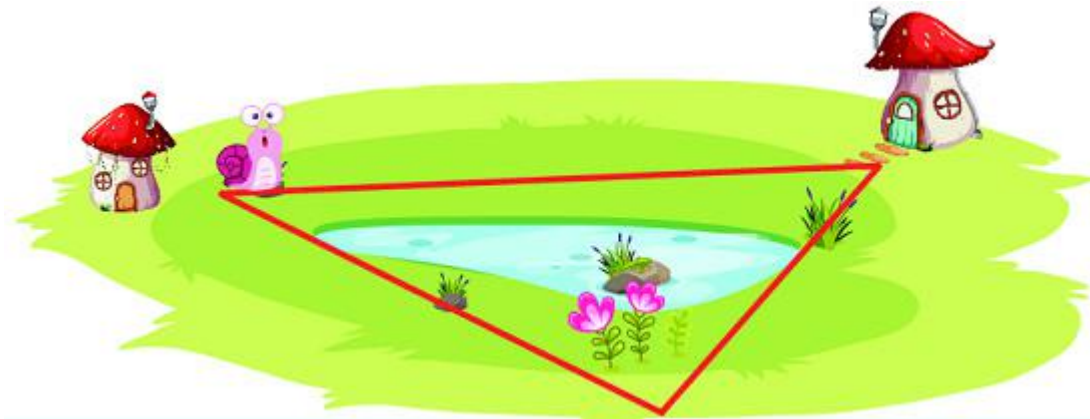


Bài 4

Chú sên bò quanh vũng nước theo con đường màu đỏ.

Em hãy đo và tính quãng đường chú sên bò.

$$?. \text{ cm} + ?. \text{ cm} + ?. \text{ cm} = ?. \text{ cm}.$$

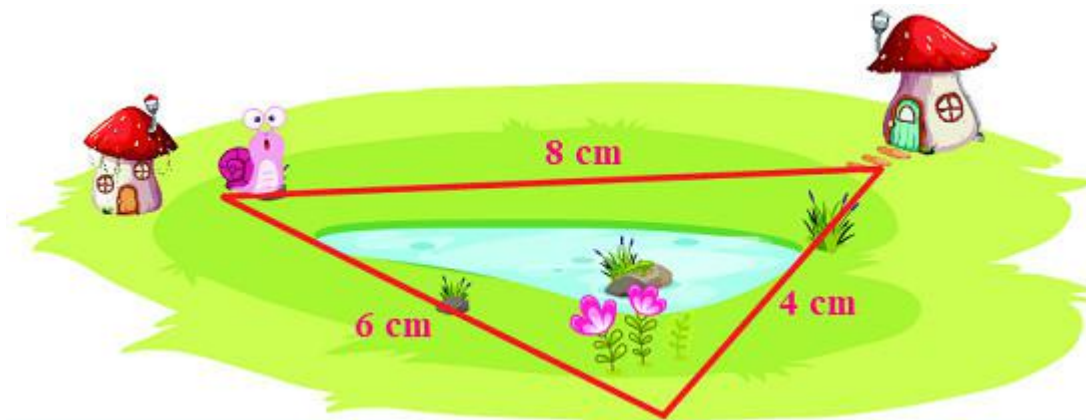


Phương pháp giải:

- Dùng thước đo độ dài để đo độ dài từng đoạn đường mà chú sên phải bò.
- Tính quãng đường chú sên bò ta lấy độ dài ba đoạn đường cộng lại với nhau.

Lời giải chi tiết:

Dùng thước đo độ dài ta có kết quả như sau:



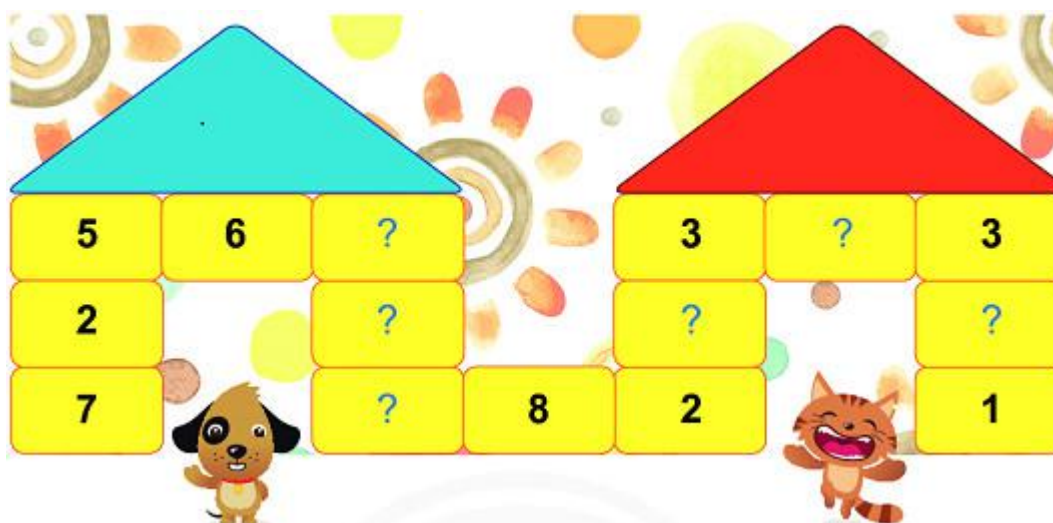
Quãng đường chú sên bò là:

$$8 \text{ cm} + 4 \text{ cm} + 6 \text{ cm} = 18 \text{ cm}$$

Bài 5

Số?

Biết rằng ba số theo hàng ngang hay cột dọc đều có tổng là 14.



Phương pháp giải:

Áp dụng điều kiện đề bài “ba số theo hàng ngang hay cột dọc đều có tổng là 14” để tìm các số còn thiếu.

Lời giải chi tiết:

- Tìm số cần điền vào dấu ? ở hàng dưới cùng:

Ta có: $? + 8 + 2 = 14$, hay $? + 10 = 14$, do đó $? = 4$.

- Tìm số cần điền vào ? bên trái ở hàng trên cùng (bên dưới mái nhà màu xanh)

Ta có: $5 + 6 + ? = 14$, hay $11 + ? = 14$, do đó $? = 3$.

- Tìm số cần điền vào ? bên phải ở hàng trên cùng (bên dưới mái nhà màu đỏ)

Ta có: $3 + ? + 3 = 14$, hay $6 + ? = 14$, do đó $? = 8$.

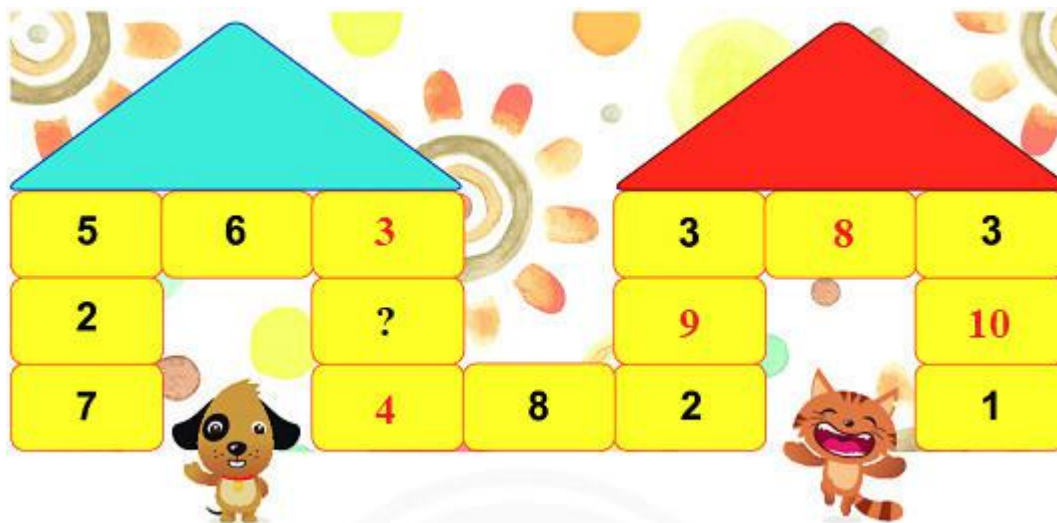
- Tìm số cần điền vào dấu ? ở cột thứ ba từ phải sang trái:

Ta có: $3 + ? + 2 = 14$, hay $5 + ? = 14$, do đó $? = 9$.

- Tìm số cần điền vào dấu ? ở cột thứ nhất từ phải sang trái:

Ta có: $3 + ? + 1 = 14$, hay $4 + ? = 14$, do đó $? = 10$.

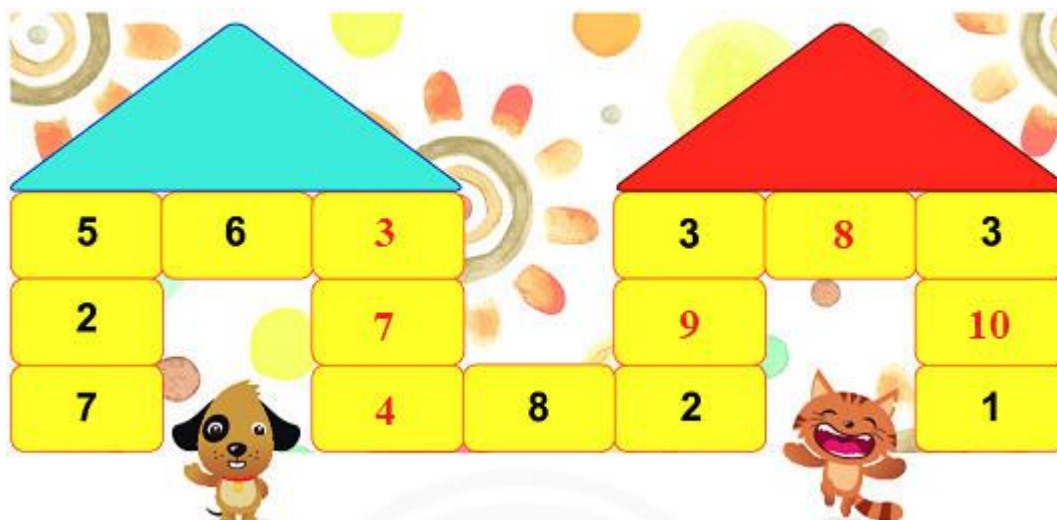
Khi đó ta có :



Số cần điền vào ? còn lại:

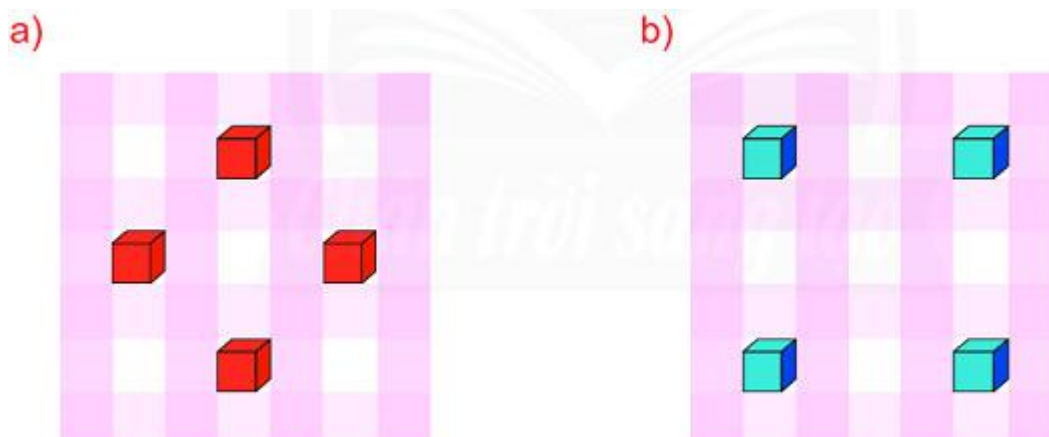
$3 + ? + 4 = 14$, hay $7 + ? = 14$, do đó $? = 7$.

Vậy ta có kết quả như sau:



Bài 6

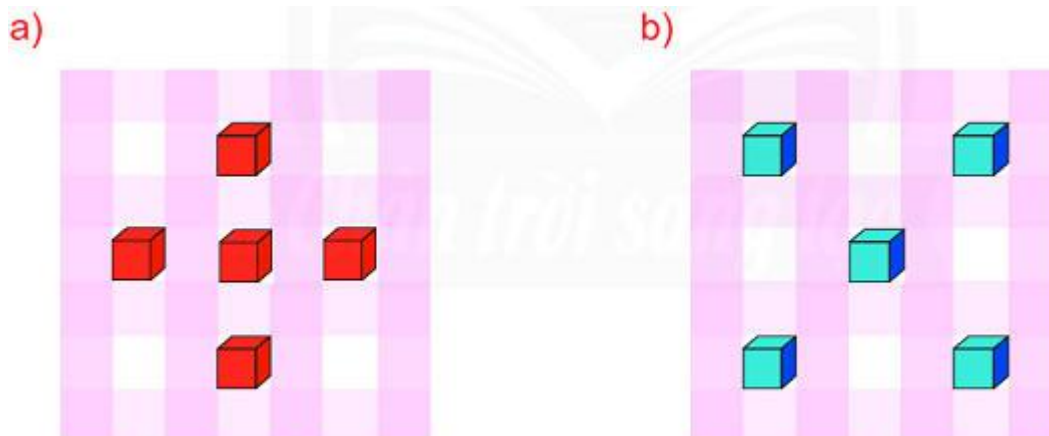
Đặt thêm một khối lập phương vào hình để có hai nhóm ba khối lập phương cùng nằm trên một đường thẳng.



Phương pháp giải:

Quan sát kĩ hình vẽ đã cho rồi đặt thêm một khối lập phương vào hình để có hai nhóm ba khối lập phương cùng nằm trên một đường thẳng.

Lời giải chi tiết:



Vui học

Đố em.

Các chú vịt ra bờ ao.

Con đi trước, đi trước hai con.

Con đi giữa, đi giữa hai con.

Con đi sau, đi sau hai con.

Hỏi có bao nhiêu con vịt?



Phương pháp giải:

Dựa vào ba điểm thẳng hàng đã học ta thấy các con vịt đi theo 1 đường thẳng.

Lời giải chi tiết:

Có 3 con vịt, chúng đi theo thứ tự như sau:

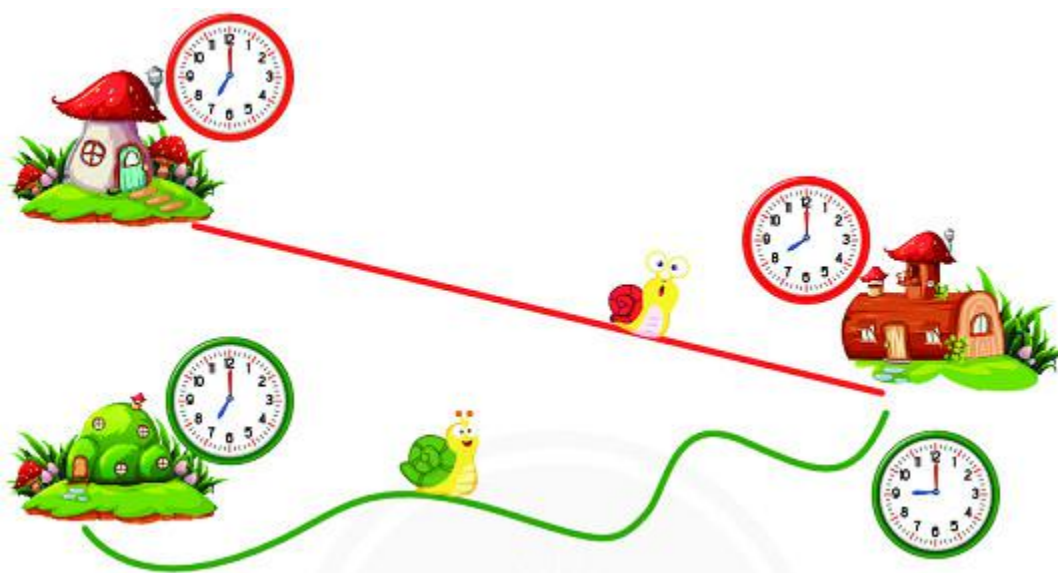


Bài 7

Nói theo mẫu câu:

Sên Đỏ đi từ nhà lúc .?. giờ, đến nơi lúc .?. giờ.

Sên Xanh đi từ nhà lúc .?. giờ, đến nơi lúc .?. giờ.



Phương pháp giải:

Quan sát tranh vẽ, tìm số chỉ kim giờ và kim phút để đọc giờ trên đồng hồ.

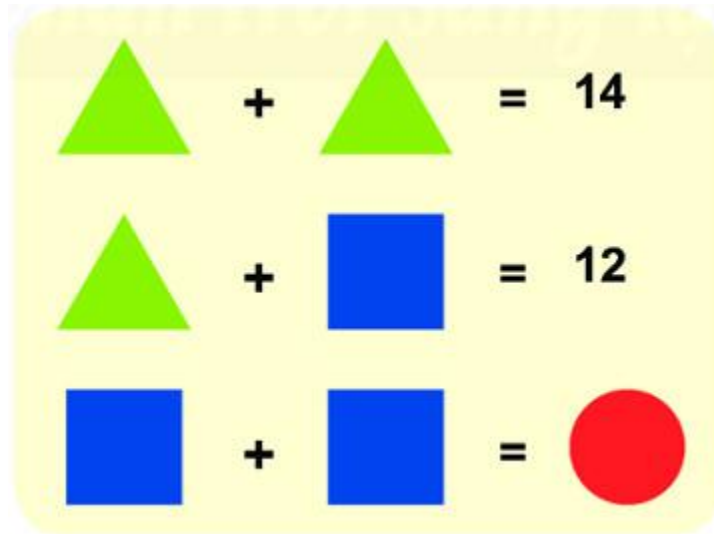
Lời giải chi tiết:

Sên Đỏ đi từ nhà lúc 7 giờ, đến nơi lúc 8 giờ.

Sên Xanh đi từ nhà lúc 7 giờ, đến nơi lúc 9 giờ.

Thử thách

Thay các hình tam giác, hình vuông, hình tròn bằng các số nào?



Phương pháp giải:

- Quan sát hàng trên cùng ta thấy có 2 tam giác giống nhau mà có tổng bằng 14, từ đó tìm được số ở hình tam giác là 7.

- Thay tam giác bằng số 7 ta tìm được số ở hình vuông.

- Thay số ở tam hình vuông ta tìm được số ở màu đỏ.

Lời giải chi tiết:

Quan sát hàng trên cùng ta thấy có 2 tam giác giống nhau mà có tổng bằng 14.

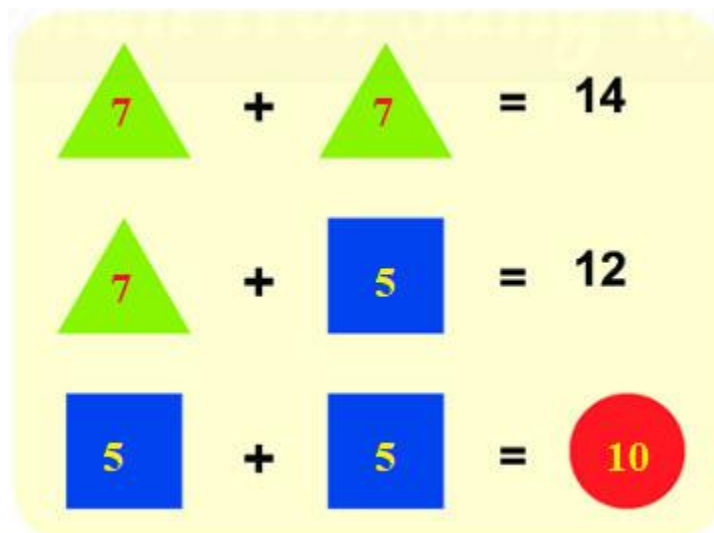
Mà $7 + 7 = 14$, do đó số ở hình tam giác là 7.

Thay tam giác bằng số 7 vào hàng thứ hai ta có tổng của 7 và số ở hình vuông là 12.

Mà $7 + 5 = 12$, do đó số ở hình vuông là 5.

Lại có: $5 + 5 = 10$, do đó số ở hình tròn màu đỏ là 10.

Vậy ta có kết quả như sau:


$$\begin{array}{l} \triangle 7 + \triangle 7 = 14 \\ \triangle 7 + \square 5 = 12 \\ \square 5 + \square 5 = 10 \end{array}$$

►► **CLICK NGAY** vào nút **TẢI VỀ** dưới đây để tải về **Giải bài tập Toán lớp 2: Em làm được những gì trang 56, 57, 58 - Chân trời sáng tạo** file PDF hoàn toàn miễn phí.