Câu **1**: [VD]

Điền số thích hợp vào ô trống.  
24 + 44 = [[35]] + 33 .

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**Muốn tìm một số hạng ta lấy tổng trừ đi số hạng kia.  
  
Ta có: Vì 24 + 44 = 68 nên tổng là 68 .  
Số hạng còn lại là: 68 − 33 = 35 .

Câu **2**: [VD]

Tìm một số có hai chữ số. Biết rằng tổng của hai chữ số là 9 và chữ số hàng đơn vị là 6 .  
Số cần tìm là [[36]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**Muốn tìm một số hạng ta lấy tổng trừ đi số hạng kia.  
Chữ số hàng chục là: 9 − 6 = 3 .  
Vậy số phải tìm là 36 .

Câu **3**: [VD]

Bạn hãy chọn **tất cả**đáp án đúng.  
Cô giáo giao cho bốn bạn Mạnh, Nam, Toàn, Hương mỗi bạn một bài toán tìm x .  
Bài làm của các bạn như sau:  
Bài làm của Mạnh:  
x + 15 = 27  
x = 27 − 15  
x = 12.  
Bài làm của Nam:  
25 + x = 34  
x = 34 + 25  
x = 69.  
Bài làm của Toàn:  
x + 31 = 63  
x = 63 − 31  
x = 33.  
Bài làm của Hương:  
38 + x = 68.  
x = 68 − 38  
x = 30.  
Trong bốn bạn, những bạn nào làm bài đúng?  


A. Mạnh.

B. Nam. C. Toàn.

D. Hương.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn tìm một số hạng ta lấy tổng trừ đi số hạng kia.  
  
Bài làm của Nam sai vì muốn tìm một số hạng ta lấy tổng trừ đi số hạng kia.  
Bài làm của Nam đúng thì phải trình bày là:  
25 + x = 34  
x = 34 − 25  
x = 9.  
Bài làm của Toàn sai vì tính toán sai.  
Bài làm của Toàn đúng thì phải trình bày là:  
x + 31 = 63  
x = 63 − 31  
x = 32.  
Hai bài làm của bạn Mạnh và Hương không mắc sai sót nên bài làm của hai bạn là đúng.  
Vì vậy có hai bạn làm đúng là Mạnh và Hương.  
**Đáp án:**  
Mạnh.  
Hương.

Câu **4**: [VD]

Bạn hãy điền số thích hợp vào chỗ trống.  
Cho bài toán sau:  
Nam có 2 túi bột mì nặng 13 k g và 15 k g . Nam gom 2 túi lại thành 1 túi rồi bán cho Tuấn 7 k g bột mì. Khi đó Nam còn lại [[21]] k g bột mì.  


Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn tìm một số hạng ta lấy tổng trừ đi số hạng kia.  
  
Tổng số ki-lô-gam bột mì khi Nam gom có 2 túi bột mì nặng 13 k g và 15 k g vào thành 1 túi là:  
13 + 15 = 28 ( k g ) .  
Sau khi bán cho Tuấn 7 k g bột mì thì Nam còn lại số ki-lô-gam bột mì là:  
28 − 7 = 21 ( k g ) .  
Vậy Nam còn lại 21 k g bột mì.  
Số cần điền là 21.  
**Đáp án:**  
21

Câu **5**: [VD]

Điền số thích hợp vào ô trống.  
Mai có 49 bông hoa gồm hoa điểm chín và hoa điểm mười, trong đó có 31 hoa điểm mười. Hỏi Mai có bao nhiêu hoa điểm chín?  
Mai có số hoa điểm chín là [[18]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn tìm một số hạng ta lấy tổng trừ đi số hạng kia.  
  
Mai có số hoa điểm chín là: 49 − 31 = 18 (hoa).  
Số cần điền là 18.  
**Đáp án:**18 .

Câu **6**: [VD]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho x + 13 = 45 + 24.  
Khi đó x bằng  
  


A. 56.

B. 65. C. 57. D. 54.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn tìm một số hạng ta lấy tổng trừ đi số hạng kia.  
  
x + 13 = 45 + 24  
x + 13 = 69  
x = 56.  
**Đáp án:**56.

Câu **7**: [VD]

Chọn đáp án đúng.  
Một lớp học có 39 học sinh, trong đó có 18 học sinh nam. Hỏi lớp đó có bao nhiêu học sinh nữ?  
  


A. 21 học sinh nữ.

B. 18 học sinh nữ. C. 24 học sinh nữ. D. 57 học sinh nữ.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn tìm một số hạng ta lấy tổng trừ đi số hạng kia.  
  
Số học sinh nữ của lớp đó là:  
39 − 18 = 21 (học sinh).  
**Đáp án:**21 học sinh nữ

Câu **8**: [VD]

Bạn hãy điền số thích hợp vào chỗ trống.  
Cho 33 + 55 = 62 + x . Khi đó: x = [[26]].  


Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn tìm một số hạng ta lấy tổng trừ đi số hạng kia.  
  
Ta có:  
33 + 55 = 62 + x  
88 = 62 + x  
x = 88 − 62  
x = 26  
Số cần điền là 26.  
**Đáp án:**  
26

Câu **9**: [VD]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Tuấn và Bảo có tất cả 24 viên bi. Biết số viên bi của Tuấn bằng kết quả của phép tính 2 × 6 + 3. Hỏi Bảo có bao nhiêu viên bi?

A. 5 viên bi. B. 4 viên bi. C. 7 viên bi.

D. 9 viên bi.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn tìm một số hạng, ta lấy tổng trừ đi số hạng kia.  
  
Vì 2 × 6 + 3 = 12 + 3 = 15 nên Tuấn có 15 viên bi.  
Bảo có số viên bi là:  
24 − 15 = 9 (viên bi)  
Vậy đáp án đúng là 9 viên bi.  
**Đáp án:**  
9 viên bi.

Câu **10**: [VD]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Minh viết lên bảng một số có ba chữ số. Biết số Minh viết lên bảng cộng với hiệu của 134 và 15 bằng 243. Số Minh viết lên bảng là một số

A. lớn hơn 120.

B. nhỏ hơn 110. C. lớn hơn 110 và nhỏ hơn 120.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn tìm một số hạng, ta lấy tổng trừ đi số hạng kia.  
  
Hiệu của 134 và 15 là: 134 − 15 = 119.  
Do đó số Minh viết lên bảng cộng với 119 bằng 243.  
Vậy số Minh viết lên bảng là: 243 − 119 = 124.  
Vì 124 > 120 > 110 nên đáp án đúng là “lớn hơn 120. ”  
**Đáp án:**  
lớn hơn 120.

Câu **11**: [VD]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho một phép cộng có tổng của hai số hạng bằng kết quả của phép tính 5 × 8 + 12. Biết phép cộng đó có một số hạng là 37. Hỏi số hạng còn lại của phép cộng đó là số nào?  
Trả lời: [[15]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn tìm một số hạng, ta lấy tổng trừ đi số hạng kia.  
  
Vì 5 × 8 + 12 = 40 + 12 = 52 nên phép cộng đó có tổng bằng 52.  
Số hạng còn lại của phép cộng đó là: 52 − 37 = 15.  
Vậy số thích hợp cần điền vào ô trống là 15.  
**Đáp án:**  
15.