Câu **1**: [NB]

Điền số thích hợp vào ô trống:  
Biết x + 200 = 2000 . Khi đó, x = [[1800]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**phép cộng trừ trong phạm vi 10000 .  
Muốn tìm số hạng chưa biết, ta lấy tổng trừ đi số hạng đã biết.  
  
x + 200 = 2000  
x = 2000 − 200  
x = 1800 .  
**Đáp án:**1800

Câu **2**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho phép tính: 2523 + 3271 + 4200 = 9994 .  
Phép tính trên có bao nhiêu số hạng?

A. 3

B. 2 C. 4 D. 1

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Thành phần phép cộng trừ trong phạm vi 10000 .  
  
Phép tính trên là có 3 số hạng là 2523 , 3271 , 4200 .  
A diagram of a number

Description automatically generated  
**Đáp án:**  
3

Câu **3**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
4428 + [[2169]] = 6597 .

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Thành phần phép cộng trừ trong phạm vi 10 000 .  
Muốn tìm số hạng chưa biết, ta lấy tổng trừ cho số hạng đã biết.  
  
Số hạng cần tìm là 6597 − 4428 = 2169 .  
**Đáp án:**2169

Câu **4**: [NB]

Sắp xếp các cụm từ sau theo thứ tự để được một phát biểu đúng:

Muốn tìm một Số hạng chưa biết

Ta lấy Tổng số

Trừ đi

Số hạng đã biết

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**Muốn tìm một Số hạng chưa biết ta lấy Tổng số trừ đi Số hạng đã biết.  
  
Muốn tìm số hạng chưa biết ta lấy Tổng số trừ đi Số hạng đã biết

Câu **5**: [NB]

Điền số thích hợp vào ô trống.  
5674 − [[4324]] = 1350.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**Muốn tìm Số trừ ta lấy Số bị trừ trừ Hiệu.  
  
Trong phép tính trên:  
Số bị trừ là: 5674  
Số trừ là số cần tìm  
Hiệu là: 1350  
Vậy số bị trừ là : 5674 − 1350 = 4324.  
**Đáp án:**4324

Câu **6**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống:  
Cho phép trừ:  
7805 − 2344 = 5461  
Số trừ trong phép trừ đã cho là [[2344]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Thành phần của phép cộng trừ phạm vi 10000 .  
  
Trong phép trừ đã cho:  
Số bị trừ là: 7805  
Số trừ là: 2344  
Hiệu là: 5461  
Vậy số cần điền vào ô trống là: 2344  
**Đáp án:**  
2344

Câu **7**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
A number with black numbers

Description automatically generated  
A black numbers and symbols

Description automatically generated [[2045]]  
A yellow circle with black lines

Description automatically generated [[6693]]

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép cộng trừ phạm vi 10 000 .  
  
A number and a line of numbers

Description automatically generated with medium confidence  
**Đáp án:**2045 ; 6693

Câu **8**: [NB]

Hãy chọn đáp án đúng.  
x − 1432 = 6350.  
x là số nào dưới đây?

A. 7782

B. 1872 C. 7882 D. 7278

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**Muốn tìm Số bị trừ ta lấy Hiệu cộng Số trừ.  
 **x − 1432 = 6350.**  
x = 6350 + 1432  
x = 7782.  
**Đáp án:**7782

Câu **9**: [NB]

Điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho phép trừ có số trừ là 3431 , hiệu là 1458. Số bị trừ là [[4889]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn tìm số bị trừ ta lấy hiệu cộng với số trừ.  
  
Ta tìm được số bị trừ là: 3431 + 1458 = 4889.  
**Đáp án:**4889

Câu **10**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
A cartoon of a red panda

Description automatically generated  
Số thích hợp điền vào dấu ba chấm là:

A. 8901

B. 1563

C. 1573 D. 8891

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép cộng trừ phạm vi 10 000 .  
  
Số cần điền vào dấu ba chấm là số trừ. Muốn tìm số trừ, ta lấy số bị trừ trừ đi hiệu.  
Ta có: 5 592 − 4 029 = 1 563  
Vậy số cần điền vào dấu ba chấm là 1 563  
**Đáp án:**1 563

Câu **11**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho phép trừ có số bị trừ là 8885 , số trừ là 4718 . Khi đó hiệu là [[4167]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép cộng trừ phạm vi 10 000 .  
  
Ta tìm được hiệu là: 8885 − 4718 = 4167 .  
Vậy số điền vào ô trống là: 4167 .  
**Đáp án:**  
4167

Câu **12**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho: 4623 − x = 2715  
Hỏi x đóng vai trò gì trong phép trừ trên?

A. Số bị trừ

B. Số trừ

C. Hiệu D. Số hạng

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép cộng trừ phạm vi 10 000 .  
  
Trong phép trừ trên:  
Số bị trừ là 4623 .  
Số trừ là x .  
Hiệu là 2715 .  
Vậy x đóng vai trò là số trừ.  
**Đáp án:**  
Số trừ

Câu **13**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho:  
7027 − x = 2609  
x = 7027 − ?  
Số thích hợp để thay cho dấu ? là [[2609]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép cộng trừ phạm vi 10 000 .  
  
Ta có:  
7027 − x = 2609  
x = 7027 − 2609  
x = 4418  
Vậy số thích hợp để thay cho dấu ? là 2609 .  
**Đáp án:**  
2609

Câu **14**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Trong các phép trừ dưới đây, có bao nhiêu phép trừ có số trừ là 2247 ?  
2247 − 1980 = 267  
5803 − 2247 = 3556  
2247 − 1103 = 1144  
6548 − 4301 = 2247

A. 2

B. 1

C. 3 D. 4

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép cộng trừ phạm vi 10 000 .  
  
Trong phép trừ 2247 − 1980 = 267 , số 2247 đóng vai trò là số bị trừ.  
Trong phép trừ 5803 − 2247 = 3556 , số 2247 đóng vai trò là số trừ.  
Trong phép trừ 2247 − 1103 = 1144 , số 2247 đóng vai trò là số bị trừ.  
Trong phép trừ 6548 − 4301 = 2247 , số 2247 đóng vai trò là số hiệu.  
Vậy trong các phép trừ đã cho, có 1 phép trừ có số trừ là 2247 .  
**Đáp án:**  
1

Câu **15**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng để điền vào ô trống.  
Kết quả của phép tính 8888 − 1000 được gọi là [[hiệu]] của 8888 và 1000 .

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép cộng trừ phạm vi 10 000 .  
  
Phép tính đã cho là phép tính trừ nên kết quả của phép tính 8888 − 1000 được gọi là hiệu của 8888 và 1000 .  
**Đáp án:**  
hiệu

Câu **16**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Trong một phép trừ có hiệu khác 0 thì:

A. Số bị trừ lớn hơn số trừ.

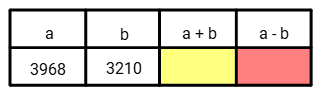
B. Số bị trừ nhỏ hơn số trừ. C. Số bị trừ bằng số trừ.

Lời giải:

**Bước 1:**

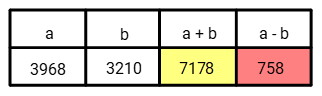
**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép cộng trừ phạm vi 10 000 .  
  
Vì số bị trừ bằng số trừ cộng với hiệu mà hiệu khác 0 nên số bị trừ lớn hơn số trừ.  
**Đáp án:**  
Số bị trừ lớn hơn số trừ.

Câu **17**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho bảng sau:  
  
Số thích hợp để điền vào ô màu vàng là [[7178]].  
Số thích hợp để điền vào ô màu đỏ là [[758]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép cộng trừ phạm vi 10 000 .  
  
Ta có:  
3968 + 3210 = 7178  
3968 − 3210 = 758  
Do đó ta có bảng:  
  
Vậy số thích hợp để điền vào ô màu vàng là 7178 .  
Số thích hợp để điền vào ô màu đỏ là 758 .  
**Đáp án:**  
7178  
758

Câu **18**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho phép tính:  
A black numbers and a square

Description automatically generated with medium confidence  
Số thích hợp để điền vào ô trống là [[8]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép cộng trừ phạm vi 10 000 .  
  
Ta có:  
A black text on a white background

Description automatically generated  
Do đó số thích hợp để điền vào ô trống là 8 .  
**Đáp án:**  
8

Câu **19**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Mai nói rằng “Tổng của 1528 và 7268 bằng 8786 ”. Bạn Mai nói đúng hay sai?

A. Đúng

B. Sai

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép cộng trừ phạm vi 10 000 .  
  
Tổng của 1528 và 7268 có giá trị là:  
1528 + 7268 = 8796  
Vậy bạn Mai nói sai.  
**Đáp án:**  
Sai

Câu **20**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho phép cộng: 4361 + 2482 = 6843  
Khẳng định nào dưới đây đúng?

A. Số hạng là 4361.

B. Tổng là 2482. C. Hiệu là 6843.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép cộng trừ phạm vi 10 000 .  
  
Phép cộng đã cho có:  
Số hạng là 4361 .  
Số hạng là 2482 .  
Tổng là 6843 .  
Vậy đáp án đúng là:  
Số hạng là 4361 .  
**Đáp án:**  
Số hạng là 4361 .

Câu **21**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho phép trừ: 6 568 − 2 756 = 3 812 .  
Khẳng định nào dưới đây là đúng?

A. Số bị trừ là 6568.

B. Số trừ là 3812. C. Số bị trừ là 2756. D. Hiệu là 2756.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép cộng, phép trừ trong phạm vi 10 000 .  
  
Phép trừ đã cho có:  
Số bị trừ là 6 568 .  
Số trừ là 2 756 .  
Hiệu là 3 812 .  
Vậy đáp án đúng là: Số bị trừ là 6 568 .  
**Đáp án:**  
Số bị trừ là 6 568 .

Câu **22**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho bảng sau:  
A white rectangular box with black text

Description automatically generated  
Số thích hợp để điền vào dấu hỏi chấm trong bảng trên là [[3928]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép cộng, phép trừ trong phạm vi 10 000 .  
  
Số thích hợp để điền vào dấu hỏi chấm trong bảng trên là:  
7 480 − 3 552 = 3 928  
Vậy số thích hợp điền vào ô trống là 3 928 .  
**Đáp án:**  
3 928

Câu **23**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho: 3 542 + 1 120 = 4 662  
Khẳng định nào dưới đây là đúng?

A. Số 4662 đóng vai trò là tổng.

B. Số 4662 đóng vai trò là số hạng. C. Số 4662 đóng vai trò là hiệu. D. Số 4662 đóng vai trò là tích.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép cộng, phép trừ trong phạm vi 10 000 .  
  
Trong phép cộng 3 542 + 1 120 = 4 662 , số 4 662 đóng vai trò là tổng.  
Vậy đáp án đúng là: Số 4 662 đóng vai trò là tổng.  
**Đáp án:**  
Số 4 662 đóng vai trò là tổng.

Câu **24**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho phép trừ có số bị trừ là 8 472 , hiệu là 5 820 . Khẳng định nào dưới đây là đúng?

A. Số trừ là 2652.

B. Số trừ là 2625. C. Số trừ là 2562. D. Số trừ là 2256.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép cộng, phép trừ trong phạm vi 10 000 .  
  
Số trừ là:  
8 472 − 5 820 = 2 652  
Vậy đáp án đúng là: Số trừ là 2 652 .  
**Đáp án:**  
Số trừ là 2 652 .

Câu **25**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho một phép trừ có số trừ là 908 , hiệu là 2 188 . Khi đó số bị trừ là:

A. 3096

B. 1280 C. 3069 D. 1208

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép cộng, phép trừ trong phạm vi 10 000 .  
  
Số bị trừ là:  
2 188 + 908 = 3 096  
Vậy đáp án đúng là: 3 096 .  
**Đáp án:**  
3 096

Câu **26**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho hình vẽ sau:  
A black numbers on a white background

Description automatically generated  
Số thích hợp điền vào ô trống trong hình trên là:

A. 7979

B. 7997 C. 8097 D. 7809

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép cộng, phép trừ trong phạm vi 10 000 .  
  
Số thích hợp điền vào ô trống trong hình trên là tổng của phép cộng 4 239 + 3 740 .  
Số đó là:  
4 239 + 3 740 = 7 979  
Vậy đáp án đúng là: 7 979 .  
**Đáp án:**  
7 979

Câu **27**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
  
Bạn Việt cần thực hiện phép tính nào để tìm ra số bị màu đỏ che lấp?

A. 6630−5140

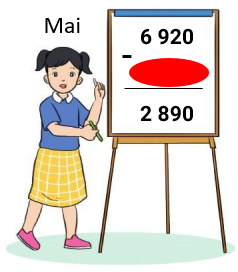
B. 6630+5140

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Tìm các thành phần của phép cộng, phép trừ trong phạm vi 10 000 .  
  
Số bị màu đỏ che lấp là số trừ trong phép trừ nên để tìm số trừ ta lấy số bị trừ trừ đi hiệu.  
Vậy bạn Việt cần thực hiện phép tính 6 630 − 5 140 để tìm ra số bị màu đỏ che lấp.  
**Đáp án:**6 630 − 5 140 .

Câu **28**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
  
Bạn Mai cần thực hiện phép tính nào để tìm ra số bị màu đỏ che lấp?

A. 6920−2890

B. 6920+2890

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Tìm các thành phần của phép cộng, phép trừ trong phạm vi 10 000 .  
  
Số bị màu đỏ che lấp là số trừ trong phép trừ nên để tìm số trừ ta lấy số bị trừ trừ đi hiệu.  
Vậy bạn Mai cần thực hiện phép tính 6 920 − 2 890 để tìm ra số bị màu đỏ che lấp.  
**Đáp án:**6 920 − 2 890 .

Câu **29**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
  
Bạn nhỏ cần thực hiện phép tính nào để tìm ra số bị màu đỏ che lấp?

A. 2890+4130

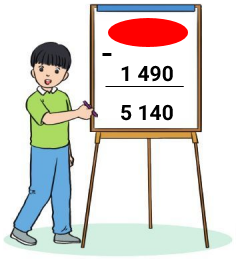
B. 4130−2890

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Tìm các thành phần của phép nhân, phép chia trong phạm vi 10 000 .  
  
Số bị màu đỏ che lấp là số bị trừ trong phép trừ nên để tìm số bị trừ ta lấy hiệu cộng với số trừ.  
Vậy bạn nhỏ cần thực hiện phép tính 2 890 + 4 130 để tìm ra số bị màu đỏ che lấp.  
**Đáp án:**2 890 + 4 130 .

Câu **30**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
  
Bạn nhỏ cần thực hiện phép tính nào để tìm ra số bị màu đỏ che lấp?

A. 5140+1490

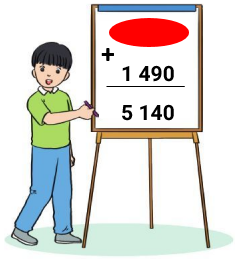
B. 5140−1490

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Tìm các thành phần của phép nhân, phép chia trong phạm vi 10 000 .  
  
Số bị màu đỏ che lấp là số bị trừ trong phép trừ nên để tìm số bị trừ ta lấy hiệu cộng với số trừ.  
Vậy bạn nhỏ cần thực hiện phép tính 5 140 + 1 490 để tìm ra số bị màu đỏ che lấp.  
**Đáp án:**5 140 + 1 490 .

Câu **31**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
  
Bạn nhỏ cần thực hiện phép tính nào để tìm ra số bị màu đỏ che lấp?

A. 5140+1490

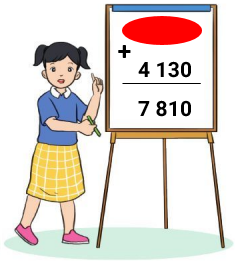
B. 5140−1490

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Tìm các thành phần của phép cộng, phép trừ trong phạm vi 10 000 .  
  
Số bị màu đỏ che lấp là số hạng trong phép cộng nên để tìm số hạng ta lấy tổng trừ đi số hạng còn lại.  
Vậy bạn nhỏ cần thực hiện phép tính 5 140 − 1 490 để tìm ra số bị màu đỏ che lấp.  
**Đáp án:**5 140 − 1 490 .

Câu **32**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
  
Bạn nhỏ cần thực hiện phép tính nào để tìm ra số bị màu đỏ che lấp?

A. 7810+4130

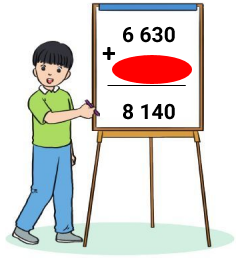
B. 7810−4130

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Tìm các thành phần của phép cộng, phép trừ trong phạm vi 10 000 .  
  
Số bị màu đỏ che lấp là số hạng trong phép cộng nên để tìm số hạng ta lấy tổng trừ đi số hạng còn lại.  
Vậy bạn nhỏ cần thực hiện phép tính 7 810 − 4 130 để tìm ra số bị màu đỏ che lấp.  
**Đáp án:**7 810 − 4 130 .

Câu **33**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
  
Bạn nhỏ cần thực hiện phép tính nào để tìm ra số bị màu đỏ che lấp?

A. 8140+6630

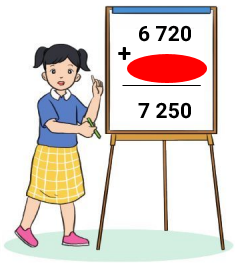
B. 8140−6630

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Tìm các thành phần của phép cộng, phép trừ trong phạm vi 10 000 .  
  
Số bị màu đỏ che lấp là số hạng trong phép cộng nên để tìm số hạng ta lấy tổng trừ đi số hạng còn lại.  
Vậy bạn nhỏ cần thực hiện phép tính 8 140 − 6 630 để tìm ra số bị màu đỏ che lấp.  
**Đáp án:**8 140 − 6 630 .

Câu **34**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
  
Bạn nhỏ cần thực hiện phép tính nào để tìm ra số bị màu đỏ che lấp?

A. 7250+6720

B. 7250−6720

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Tìm các thành phần của phép cộng, phép trừ trong phạm vi 10 000 .  
  
Số bị màu đỏ che lấp là số hạng trong phép cộng nên để tìm số hạng ta lấy tổng trừ đi số hạng còn lại.  
Vậy bạn nhỏ cần thực hiện phép tính 7 250 − 6 720 để tìm ra số bị màu đỏ che lấp.  
**Đáp án:**7 250 − 6 720 .

Câu **35**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
  
Số ở vị trí mặt cười là [[4523]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Tìm các thành phần của phép cộng, phép trừ trong phạm vi 10 000 .  
  
Số ở vị trí mặt cười là 5 982 − 1 459 = 4 523 .  
**Đáp án:**4523 .

Câu **36**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
  
Số ở vị trí mặt cười là [[4343]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Tìm các thành phần của phép cộng, phép trừ trong phạm vi 10 000 .  
  
Số ở vị trí mặt cười là 5 782 − 1 439 = 4 343 .  
**Đáp án:**4343 .