Câu **1**: [NB]

Chọn đáp án đúng.  
Giá trị của x thỏa mãn phép tính 8 × x = 52 184 là:

A. 6253 B. 6352

C. 6523

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Trong phép nhân muốn tìm thừa số chưa biết ta lấy tích chia cho thừa số đã biết.  
  
Theo lý thuyết ta có:  
8 × x = 52 184  
x = 52 184 : 8  
x = 6523 .  
**Đáp án:**6523 .

Câu **2**: [NB]

Chọn đáp án đúng.  
Cho biểu thức y × 2 = 12 878 .  
Giá trị của y thỏa mãn biểu thức trên là bao nhiêu?

A. 6459

B. 6439

C. 6359

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Trong một tích muốn tìm thừa số chưa biết ta lấy tích chia cho thừa số đã biết.  
Phép nhân các số trong phạm vi 100 000 .  
  
Theo lý thuyết ta có:  
y × 2 = 12 878  
y = 12 878 : 2  
y = 6439  
**Đáp án:**6439 .

Câu **3**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
A cartoon of a child and a hand

Description automatically generated  
Trả lời: [[60868]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép nhân, phép chia trong phạm vi 100 000 .  
  
Số bàn tay che đi là:  
15 217 × 4 = 60 868  
**Đáp án:**  
60868

Câu **4**: [NB]

Điền số thích hợp vào ô trống:  
Cho x thỏa mãn phép toán: 23 455 : x = 5  
Giá trị của x là [[4691]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Trong phép chia muốn tìm số chia, ta lấy số bị chia chia cho thương.  
Phép nhân các số trong phạm vi 100 000 .  
  
Theo lý thuyết ta có:  
23 455 : x = 5  
x = 23 455 : 5  
x = 4691  
**Đáp án:**4691 .

Câu **5**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
A black line with black text

Description automatically generated  
Hình ngôi sao che lấp số [[25362]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép nhân, phép chia trong phạm vi 100 000 .  
  
Hình ngôi sao che lấp số:  
50 724 : 2 = 25 362  
**Đáp án:**25362 .

Câu **6**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
A strawberry with a mathematical equation

Description automatically generated  
Số bị quả dâu che lấp là

A. 6201 B. 6120

C. 6210

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép nhân, phép chia trong phạm vi 100 000 .  
  
Số bị quả dâu che lấp là  
18 630 : 3 = 6 210  
**Đáp án:**6 210 .

Câu **7**: [NB]

Điền số thích hợp vào ô trống.  
Số 45 685 gấp 5 lần số [[9137]]

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Phép chia các số trong phạm vi 100 000  
  
Để tìm số mà khi gấp 5 lần bằng số 45 685 ta lấy:  
45 685 : 5 = 9137 .  
Số 45 685 gấp 5 lần số 9137 .  
**Đáp án:**9137 .

Câu **8**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng để điền vào ô trống.  
Kết quả của phép tính 25 326 : 3 được gọi là [[Thương]] của 25 326 và 3 .

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép nhân chia phạm vi 100 000 .  
  
Phép tính đã cho là phép tính chia nên kết quả của phép tính 25 326 : 3 được gọi là thương của 25 326 và 3 .  
**Đáp án:**  
Thương

Câu **9**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
A diagram of a flowchart

Description automatically generated  
Số cần điền vào dấu hỏi chấm là: [[94281]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép nhân chia phạm vi 100 000 .  
  
Số cần điền vào dấu hỏi chấm là:  
31 427 × 3 = 94 281 .  
**Đáp án: 94281**.

Câu **10**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho:  
46 872 : x = 3  
x = 46 872 : [[3]]  
x = [[15624]]

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép nhân chia phạm vi 100 000 .  
  
Ta có:  
46 872 : x = 3  
x = 46 872 : 3  
x = 15 624  
Vậy các số điền vào ô trống lần lượt là: 3 ; 15 624  
**Đáp án:**  
3  
15 624

Câu **11**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho: 23 950 × x = 47 900 .  
Hỏi x đóng vai trò gì trong phép nhân trên?

A. Thừa số

B. Tích C. Thương

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép nhân chia phạm vi 100 000 .  
  
Trong phép nhân trên:  
Thừa số thứ nhất là 23 950 .  
Thừa số thứ hai là x .  
Tích là 47 900 .  
Vậy x đóng vai trò là thừa số.  
**Đáp án:**  
Thừa số

Câu **12**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Trong các phép chia dưới đây, có bao nhiêu phép chia có số bị chia là 36 948 ?  
36 948 : 3 = 12 316  
36 948 : 4 = 9237  
73 896 : 2 = 36 948

A. 2

B. 1 C. 3

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép nhân chia phạm vi 100 000 .  
  
Trong phép chia 36 948 : 3 = 12 316 , số bị chia là 36 948  
Trong phép chia 36 948 : 4 = 9237 , số bị chia là 36 948 .  
Trong phép chia 73 896 : 2 = 36 948 , số bị chia là 73 896 .  
Vậy trong các phép chia đã cho, có 2 phép chia có số bị chia là 36 948 .  
**Đáp án:**  
2

Câu **13**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho thừa số thứ nhất là 23 161 và thừa số thứ hai là 4 . Tích của hai thừa số đã cho là:

A. 92644

B. 92464 C. 92446

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép nhân chia phạm vi 100 000 .  
  
Ta có: 23 161 × 4 = 92 644 .  
Do đó tích của 23 161 và 4 là 92 644 .  
**Đáp án:**  
92 644

Câu **14**: [NB]

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

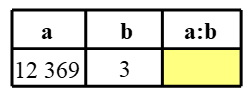
Description automatically generated  
Biết rằng phép chia đã cho là phép chia hết.  
Số thích hợp để điền vào dấu ba chấm là: [[91236]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép nhân chia phạm vi 100 000 .  
  
Ta tìm được số bị chia là: 15 206 × 6 = 91 236 .  
Vậy số điền vào ô trống là: 91 236 .  
**Đáp án:**91 236

Câu **15**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho bảng sau:  
  
Số thích hợp để điền vào ô màu vàng là: [[4123]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép nhân chia phạm vi 100 000 .  
  
Ta có:  
12 369 : 3 = 4123 .  
Vậy số thích hợp để điền vào ô màu vàng là: 4123 .  
**Đáp án:**  
4123

Câu **16**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho:   
Số cần điền vào dấu hỏi chấm là:

A. 65553 B. 65355

C. 65535

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép nhân chia phạm vi 100 000 .  
  
Số cần điền vào dấu hỏi chấm là thừa số trong phép nhân nên số cần điền vào dấu hỏi chấm là:  
13 107 × 5 = 65 535  
**Đáp án:**  
65 535

Câu **17**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho phép nhân có hai thừa số, một thừa số là 5 , tích là 53 270 .  
Khi đó, thừa số còn lại là: [[10654]].

Lời giải:

**Bước 1:**

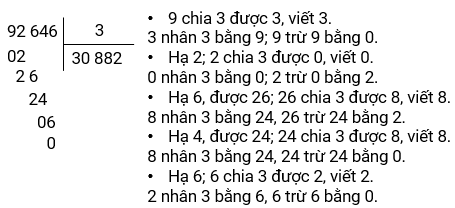
**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép nhân chia phạm vi 100 000 .  
  
Thừa số còn lại là: 53 270 : 5 = 10 654 .  
Vậy số điền vào ô trống là: 10 654 .  
**Đáp án:**  
10 654

Câu **18**: [NB]

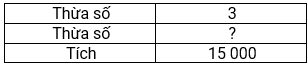
Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
[[30882]] × 3 = 92 646.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép nhân, phép chia trong phạm vi 100 000.  
  
Ta thực hiện phép tính: 92 646 : 3  
  
Do đó, 92 646 : 3 = 30 882.  
Vậy số thích hợp cần điền vào ô trống là 30 882.  
**Đáp án:**  
30 882

Câu **19**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho bảng sau:  
  
Số thích hợp điền vào dấu ? trong bảng trên là

A. 5000.

B. 3000. C. 4000. D. 500.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép nhân, phép chia trong phạm vi 100 000.  
  
Số thích hợp điền vào dấu ? trong bảng trên là kết quả của phép tính: 15 000 : 3.  
Nhẩm: 15 nghìn : 3 = 5 nghìn.  
Do đó, 15 000 : 3 = 5 000.  
Vậy đáp án đúng là: 5 000.  
**Đáp án:**  
5 000.

Câu **20**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho hình sau:  
img_question  
Khi đó: img_question = [[2000]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép nhân, phép chia trong phạm vi 100 000.  
  
Ta thấy, img_question sẽ bằng kết quả của phép tính 12 000 : 6.  
Nhẩm: 12 nghìn : 6 = 2 nghìn.  
Do đó, 12 000 : 6 = 2 000.  
Vậy số thích hợp cần điền vào ô trống là 2 000.  
**Đáp án:**  
2 000

Câu **21**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
A cartoon of a child

Description automatically generated  
Đố bạn biết, Minh đã viết số nào?

A. 12 000.

B. 48 000. C. 14 000. D. 44 000.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép nhân, phép chia trong phạm vi 100 000.  
  
Số Minh viết ra sẽ là kết quả của phép tính 24 000 : 2.  
Nhẩm: 24 nghìn : 2 = 12 nghìn.  
Do đó, 24 000 : 2 = 12 000.  
Vậy số bạn Minh viết ra là 12 000.  
**Đáp án:**  
12 000.

Câu **22**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
A cartoon of a child with question marks

Description automatically generated

A.

B. C.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép nhân, phép chia trong phạm vi 100 000.  
  
Số thích hợp điền vào dấu ? là kết quả của phép tính: 6 212 × 3.  
Ta có:  
A number of numbers on a white background

Description automatically generated  
Do đó, 6 212 × 3 = 18 636.  
**Đáp án:**  
A cartoon of a child with a question mark

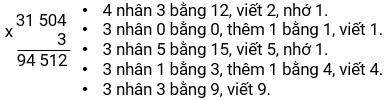
Description automatically generated

Câu **23**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho hình dưới đây:  
  
Số thích hợp cần điền vào ô trống trong hình trên là [[1]]

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Tìm các thành phần của phép nhân, phép chia trong phạm vi 100 000.  
  
Ta thực hiện phép tính: 31 504 × 3.  
  
Do đó, 31 504 × 3 = 94 512.  
Vậy số thích hợp cần điền vào ô trống trong hình trên là 1.  
**Đáp án:**  
1