Câu **1**: [NB]

Cho phép nhân: 12 000 × 6  
Sắp xếp các cụm từ sau để được một phép tính nhẩm đúng.

12 nghìn

Nhân 6

Bằng 72 nghìn

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
Nhẩm:  
12 nghìn × 6 = 72 nghìn nên 12 000 × 6 = 72 000 .  
**Đáp án:**12 nghìn nhân 6 bằng 72 nghìn.

Câu **2**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Đâu là phép nhân của số có năm chữ số với số có một chữ số?

A. 23426×2

B. 04567×4 C. 48044×12

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Phép nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
23 426 là số có năm chữ số. 2 là số có một chữ số nên 23 426 × 2 là phép nhân của số có năm chữ số với số có một chữ số.  
**Đáp án:**23 426 × 2 .

Câu **3**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Kết quả của phép tính 23 243 × 3 là một số có [[5]] chữ số.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Phép nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
**Lời giải**:  
Ta thực hiện phép tính.  
A number and text on a white background

Description automatically generated  
Do đó, 23 243 × 3 = 69 729.  
69 729 là số có 5 chữ số.  
**Đáp án:**5 .

Câu **4**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Kết quả của phép tính 10 120 × 5 là [[50600]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết**:  
Phép nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
Ta thực hiện phép tính  
A number of numbers and symbols

Description automatically generated with medium confidence  
Do đó: 10 120 × 5 = 50 600  
Kết quả của phép tính là 50 600 .  
**Đáp án**: 50 600 .

Câu **5**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Chìa khoá dưới đây mở được ổ khoá nào?  
A yellow object with black numbers and a blue rectangle

Description automatically generated

A.

B. C. D.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết**:  
Phép nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
Đặt phép tính:  
A black text on a white background

Description automatically generated  
Do đó: 14 352 × 2 = 28 704.  
Vậy chìa khoá trên mở được ổ khoá mang số 28 704.  
**Đáp án:**  
A yellow lock with a keyhole

Description automatically generated

Câu **6**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho phép tính:  
A yellow numbers with eyes and a brown border

Description automatically generated  
Kết quả của phép tính trên là [[72090]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
Ta có:  
A number of numbers and symbols

Description automatically generated with medium confidence  
Vậy 12 015 × 6 = 72 090 .  
Số cần điền vào ô trống là 72 090 .  
**Đáp án:**  
72 090

Câu **7**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Kết quả của phép tính 42 325 × 2 là một số có 5 chữ số. Chữ số hàng nghìn của số đó là [[4]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
Ta có:  
A black text with numbers

Description automatically generated with medium confidence  
Vậy 42 325 × 2 = 84 650.  
Kết quả của phép tính 42 325 × 2 là 84 650 có chữ số hàng nghìn là 4 .  
**Đáp án:**  
4

Câu **8**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Hai bạn Thùy và Hà thực hiện phép tính như sau:  
A close-up of numbers

Description automatically generated  
Hỏi bạn nào thực hiện phép tính đúng?

A. Bạn Hà

B. Bạn Thùy

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
Ta có:  
A number and text on a white background

Description automatically generated  
Vậy 17 015 × 5 = 85 075 .  
Do đó bạn Hà thực hiện phép tính đúng.  
**Đáp án:**  
Bạn Hà

Câu **9**: [NB]

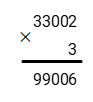
Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Bạn Nam đố bạn An tìm ra một số, biết rằng số đó là kết quả của phép tính 33 002 × 3 . Hỏi số mà Nam đố An là số nào dưới đây?

A. 99006

B. 90906 C. 90096 D. 99060

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
Ta có:  
  
3 nhân 2 bằng 6 , viết 6 .  
3 nhân 0 bằng 0 , viết 0 .  
3 nhân 0 bằng 0 , viết 0 .  
3 nhân 3 bằng 9 , viết 9 .  
3 nhân 3 bằng 9 , viết 9 .  
Vậy 33 002 × 3 = 99 006 .  
Số mà Nam đố An là 99 006 .  
**Đáp án:**  
99 006

Câu **10**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho hình vẽ:  
A black and white picture of a house and a building

Description automatically generated  
Biết số ở hàng trên bằng tích hai số ở hàng dưới. Hỏi số để điền vào dấu ? là bao nhiêu?

A. 78030

B. 78000 C. 68000 D. 68030

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
Ta có:  
A black text with numbers

Description automatically generated with medium confidence  
Vậy 13 005 × 6 = 78 030 .  
Do đó số cần điền vào dấu hỏi là 78 030 .  
**Đáp án:**  
78 030

Câu **11**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Khi nhân 31 531 với 3 ta được kết quả là [[94593]].

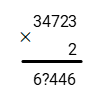
Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
Ta có:  
A number with black text

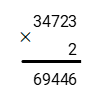
Description automatically generated with medium confidence  
Vậy 31 531 × 3 = 94 593 .  
Vậy khi nhân 31 531 với 3 ta được kết quả là 94 593 .  
**Đáp án:**  
94 593

Câu **12**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho phép tính:  
  
Số thích hợp để điền vào dấu hỏi chấm là [[9]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
Ta có:  
  
2 nhân 3 bằng 6 , viết 6 .  
2 nhân 2 bằng 4 , viết 4 .  
2 nhân 7 bằng 14 , viết 4 nhớ 1 .  
2 nhân 4 bằng 8 , thêm 1 bằng 9 , viết 9 .  
2 nhân 3 bằng 6 , viết 6 .  
Vậy 34 723 × 2 = 69 446 .  
Số cần điền vào dấu hỏi chấm là 9 .  
**Đáp án:**  
9

Câu **13**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho bảng sau:  
A yellow rectangular sign with black text

Description automatically generated  
Số thích hợp để điền vào dấu ba chấm là bao nhiêu?

A. 99189

B. 99089 C. 99289 D. 99169

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
Ta có:  
A number of numbers and letters

Description automatically generated with medium confidence  
Vậy 11 021 × 9 = 99 189 .  
Số cần điền vào dấu ba chấm là 99 189 .  
**Đáp án:**  
99 189

Câu **14**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Phép nhân nào dưới đây có kết quả là 89 826 ?

A. 44913×2

B. 44931×2

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
Ta có:  
A black text on a white background

Description automatically generated  
Vậy 44 913 × 2 = 89 826.  
Ta có:  
A black text on a white background

Description automatically generated  
Vậy 44 931 × 2 = 89 862.  
Do đó phép nhân 44 913 × 2 có kết quả là 89 826 .  
**Đáp án:**  
44 913 × 2

Câu **15**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho hình vẽ:  
A diagram of a number and a circle

Description automatically generated  
Số thích hợp để điền vào hình tròn là [[96468]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
Ta có:  
A number of numbers and letters

Description automatically generated with medium confidence  
Vậy 48 234 × 2 = 96 468 .  
Số thích hợp để điền vào hình tròn là 96 468 .  
**Đáp án:**  
96 468

Câu **16**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Trong các phép tính sau, phép tính nào đúng?

A.

B. C.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
Ta có:  
Nhẩm: 13 nghìn × 7 = 91 nghìn.  
Do đó: 13 000 × 7 = 91 000.  
Vậy trong các phép tính đã cho, phép tính đúng là: 13 000 × 7 = 91 000.  
**Đáp án:**  
A blue rectangular with black text

Description automatically generated

Câu **17**: [NB]

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

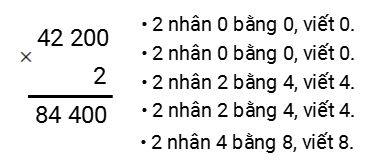
Description automatically generated  
Phép tính 42 200 × 2 có kết quả được đọc là

A. tám mươi tư nghìn bốn trăm.

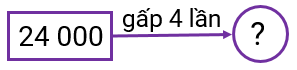
B. tám mươi hai nghìn hai trăm. C. tám mươi hai nghìn bốn trăm. D. tám mươi tư nghìn hai trăm.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
Ta có:  
  
Do đó: 42 200 × 2 = 84 400.  
Số 84 400 được đọc là “tám mươi tư nghìn bốn trăm”.  
Vậy đáp án đúng là “tám mươi tư nghìn bốn trăm”.  
**Đáp án:**  
tám mươi tư nghìn bốn trăm.

Câu **18**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho hình sau:  
  
Số thích hợp điền vào dấu ? trong hình trên là [[96000]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
Gấp 24 000 lên 4 lần ta được: 24 000 × 4 = 96 000.  
Vậy số thích hợp điền vào dấu ? trong hình trên là 96 000.  
**Đáp án:**  
96 000

Câu **19**: [NB]

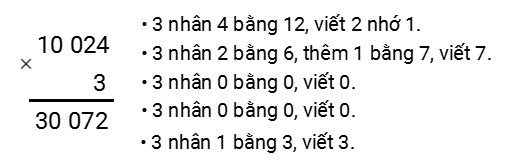
Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho các số sau:  
img_question  
Trong các số trên, số màu nào là kết quả của phép tính 10 024 × 3 ?

A. Màu đỏ.

B. Màu tím. C. Màu xanh.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
Ta có:  
  
Do đó: 10 024 × 3 = 30 072.  
Số 30 072 là số màu đỏ trong hình đã cho.  
Vậy trong các số trên, số màu đỏ là kết quả của phép tính 10 024 × 3.  
**Đáp án:**  
Màu đỏ.

Câu **20**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
A person and kids with laptops

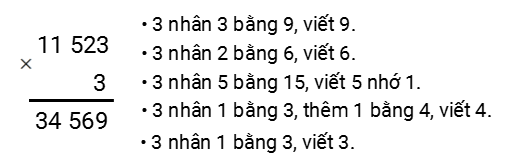
Description automatically generated  
Theo em bạn nào làm đúng, bạn nào làm sai?

A. Nga làm đúng, Minh làm sai.

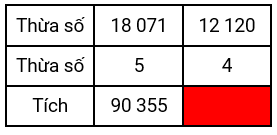
B. Nga làm sai, Minh làm đúng. C. Cả hai bạn làm sai.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
Ta có:  
  
Do đó: 11 523 × 3 = 34 569.  
Vậy Nga làm đúng, Minh làm sai.  
**Đáp án:**  
Nga làm đúng, Minh làm sai.

Câu **21**: [NB]

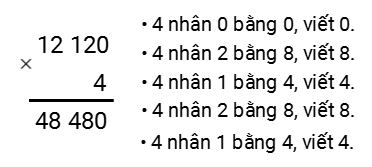
Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho bảng sau:  
  
Số thích hợp điền vào ô màu đỏ có chữ số hàng nghìn và chữ số hàng trăm lần lượt là

A. 8 và 4.

B. 4 và 4. C. 0 và 4. D. 8 và 0.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
Số thích hợp điền vào ô màu đỏ là kết quả của phép tính: 12 120 × 4.  
Ta có:  
  
Do đó: 12 120 × 4 = 48 480.  
Số 48 480 có chữ số hàng nghìn và chữ số hàng trăm lần lượt là 8 và 4.  
**Đáp án:**  
8 và 4.

Câu **22**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Kết quả của phép tính 16 000 × 2 là [[32000]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**  
Nhân số có năm chữ số với số có một chữ số.  
  
Nhẩm: 16 nghìn × 2 = 32 nghìn.  
Khi đó: 16 000 × 2 = 32 000.  
**Đáp án:**32 000.