Câu **1**: [NB]

Chọn đáp án đúng.  
Trong các biểu thức sau, biểu thức nào có giá trị bằng 34 ?

A. 56+12−30

B. 20+48−34

C. 40−2+24 D. 107−56−24

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nếu trong biểu thức chỉ có phép tính cộng và trừ (hoặc chỉ có phép tính nhân và chia) thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
Nếu trong biểu thức có cả các phép tính cộng, trừ, nhân, chia thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự nhân chia trước, cộng trừ sau.  
  
Ta có  
56 + 12 − 30 = 68 − 30 = 38  
20 + 48 − 34 = 68 − 34 = 34  
40 − 2 + 24 = 38 + 24 = 62  
107 − 56 − 24 = 51 − 24 = 27  
Biểu thức có giá trị bằng 34 là 20 + 48 − 34 .

Câu **2**: [NB]

Điền số thích hợp vào ô trống.  
Giá trị của biểu thức 24 : 4 × 6 là [[36]]

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính công, trừ thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính nhân, chia thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
  
Ta có:  
24 : 4 × 6 = 6 × 6 = 36  
Vậy giá trị của biểu thức đã cho là: 36  
**Đáp án:**  
36

Câu **3**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Nam nói: “Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính cộng và trừ thì ta thực hiện phép tính trừ trước rồi thực hiện đến các phép tính cộng sau”.  
Theo em, Nam nói đúng hay sai?

A. Sai

B. Đúng

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính cộng, trừ thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính nhân, chia thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
  
Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính cộng, trừ thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
Như vậy Nam nói sai.  
**Đáp án:**  
Sai

Câu **4**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Để tính giá trị của biểu thức 64 : 8 × 4 , ta lấy [[64]] chia cho [[8]], rồi nhân với [[4]], được kết quả là [[32]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính nhân, chia thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
  
Trong biểu thức đã cho chỉ có phép tính nhân và chia, nên theo lý thuyết, ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải. Do đó, ta lấy 64 chia cho 8 rồi nhân với 4 .  
Ta có: 64 : 8 × 4 = 8 × 4 = 32  
Vậy số cần điền vào ô trống là: 64 , 8 , 4 , 32  
**Đáp án:**  
64 , 8 , 4 , 32

Câu **5**: [NB]

Điền số thích hợp vào ô trống.  
Cho biểu thức: 324 − 20 + 62  
Giá trị của biểu thức đã cho là [[366]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính công, trừ thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính nhân, chia thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
  
Ta có:  
324 − 20 + 62 = 304 + 62 = 366  
**Đáp án:**  
366

Câu **6**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho hình vẽ:  
  
Số trong vòng tròn màu gì là giá trị của biểu thức 201 + 423 − 298 ?

A. Màu xanh nước biển

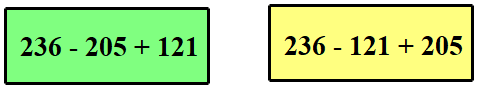
B. Màu hồng C. Màu da cam

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính cộng, trừ thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
  
Ta có:  
201 + 423 − 298 = 624 − 298 = 326 .  
Vậy số trong vòng tròn màu xanh nước biển là giá trị của biểu thức 201 + 423 − 298 .  
**Đáp án:**  
Màu xanh nước biển

Câu **7**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho hình vẽ:  
  
Số 320 là giá trị của biểu thức trong ô màu gì?

A. Màu vàng

B. Màu xanh lá cây

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính cộng, trừ thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
  
Ta có:  
236 − 205 + 121 = 31 + 121 = 152 .  
236 − 121 + 205 = 115 + 205 = 320 .  
Vậy số 320 là giá trị của biểu thức 236 − 121 + 205 trong ô màu vàng.  
**Đáp án:**  
Màu vàng

Câu **8**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Khi lấy tổng của 117 và 514 rồi bớt đi 126 ta được kết quả là: [[505]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính cộng, trừ thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
  
Theo đề bài ta có:  
117 + 514 − 126 = 631 − 126 = 505  
Vậy số điền vào ô trống là: 505 .  
**Đáp án:**  
505

Câu **9**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Khi lấy tích của 7 và 6 rồi chia cho 3 thì ta được kết quả là: [[14]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính nhân, chia thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
  
Theo đề bài ta có:  
7 × 6 : 3 = 42 : 3 = 14 .  
Vậy số điền vào ô trống là: 14 .  
**Đáp án:**  
14

Câu **10**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Bạn Thảo nói rằng: “ Giá trị của biểu thức 24 × 3 : 2 là 36 ”.  
Bạn Linh nói rằng: “Giá trị của biểu thức 24 × 3 : 2 là 35 ”.  
Theo em, bạn nào nói đúng?

A. Bạn Thảo

B. Bạn Linh

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính nhân, chia thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
  
Ta có:  
24 × 3 : 2 = 72 : 2 = 36 .  
Do đó, giá trị của biểu thức 24 × 3 : 2 là 36 .  
Vậy bạn Thảo nói đúng.  
**Đáp án:**  
Bạn Thảo

Câu **11**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Hùng thực hiện tính giá trị của biểu thức 123 + 578 được kết quả là 601 . Hỏi Hùng tính đúng hay sai?

A. Sai

B. Đúng

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
+ Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính cộng, trừ thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
+ Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính nhân, chia thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
  
Ta có:  
123 + 578 = 701  
Vậy Hùng tính sai.  
**Đáp án:**  
Sai

Câu **12**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Giá trị của biểu thức 72 − 48 là [[24]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
+ Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính cộng, trừ thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
+ Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính nhân, chia thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
  
Ta có:  
72 − 48 = 24  
Vậy giá trị của biểu thức 72 − 48 là 24 .  
**Đáp án:**  
24

Câu **13**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Khi thực hiện tính giá trị của biểu thức 23 − 17 + 12 bạn Minh đã thực hiện tính tổng 17 + 12 trước. Hỏi bạn Minh thực hiện như vậy là đúng hay sai?

A. Sai

B. Đúng

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
+ Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính cộng, trừ thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
+ Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính nhân, chia thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
  
Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính cộng, trừ thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
Do đó để thực hiện tính giá trị của biểu thức 23 − 17 + 12 thì ta cần tính hiệu 23 − 17 trước, rồi lấy kết quả nhận được cộng với 12 .  
Vậy bạn Minh thực hiện sai.  
**Đáp án:**  
Sai

Câu **14**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng để điền vào ô trống.  
Giá trị của biểu thức 34 : 2 [[nhỏ hơn]] 18 .

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
+ Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính cộng, trừ thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
+ Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính nhân, chia thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
  
Ta có:  
34 : 2 = 17  
Vì 17 < 18 nên giá trị của biểu thức 34 : 2 nhỏ hơn 18 .  
**Đáp án:**  
nhỏ hơn

Câu **15**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho khẳng định: “Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính cộng, trừ thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự ….”  
Cụm từ thích hợp để điền vào chỗ chấm để được khẳng định đúng là:

A. từ trái sang phải

B. từ phải sang trái C. tùy ý

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
+ Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính cộng, trừ thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
+ Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính nhân, chia thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
  
Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính cộng, trừ thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
Vậy đáp án đúng là: từ trái sang phải  
**Đáp án:**  
từ trái sang phải

Câu **16**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng để điền vào ô trống.  
18 [[×]] 6 = 108

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
+ Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính cộng, trừ thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
+ Nếu trong biểu thức chỉ có các phép tính nhân, chia thì ta thực hiện các phép tính theo thứ tự từ trái sang phải.  
  
Ta có:  
18 × 6 = 108  
18 : 6 = 3  
Vậy đáp án đúng cần chọn là: ×  
**Đáp án:**  
×

Câu **17**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án thích hợp điền vào chỗ trống.  
img_question  
Dấu thích hợp cần điền vào hình tròn để được phép tính đúng là [[−]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Tính giá trị của biểu thức số (Phần 1 ).  
  
Ta có: 150 − 20 = 130 .  
Vậy dấu thích hợp cần điền vào hình tròn để được phép tính đúng là − .  
**Đáp án:**− .

Câu **18**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án thích hợp điền vào chỗ trống.  
img_question  
Dấu thích hợp cần điền vào hình tròn để được phép tính đúng là [[−]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Tính giá trị của biểu thức số (Phần 1 ).  
  
Ta có: 140 − 20 = 120 .  
Vậy dấu thích hợp cần điền vào hình tròn để được phép tính đúng là − .  
**Đáp án:**− .

Câu **19**: [NB]

Bạn hãy điền dấu ( + ; − ) thích hợp vào ô trống.  
  
Quả táo đã che đi dấu [[+]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Tính giá trị của biểu thức số (Phần 1 ).  
  
Ta có: 125 + 15 = 140 .  
Vậy quả táo đã che đi dấu + .  
**Đáp án:**+ .

Câu **20**: [NB]

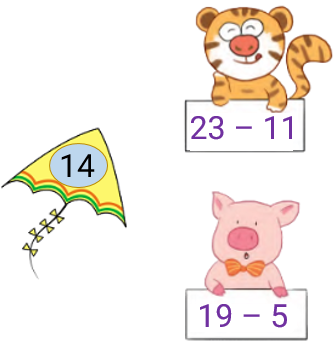
Bạn hãy điền dấu ( + ; − ) thích hợp vào ô trống.  
  
Quả táo đã che đi dấu [[+]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Tính giá trị của biểu thức số (Phần 1 ).  
  
Ta có: 135 + 25 = 160 .  
Vậy quả táo đã che đi dấu + .  
**Đáp án:**+ .

Câu **21**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
  
Con diều là của bạn nào?

A. Bạn hổ

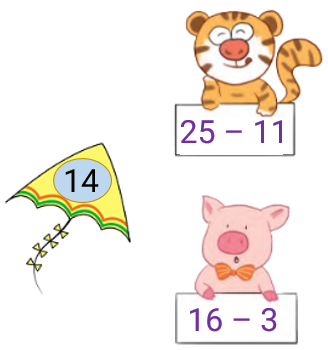
B. Bạn lợn

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Tính giá trị của biểu thức số (Phần 1 ).  
  
Ta có: 23 − 11 = 12 ; 19 − 5 = 14 .  
Vậy con diều là của bạn lợn.  
**Đáp án:**Bạn lợn.

Câu **22**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
  
Con diều là của bạn nào?

A. Bạn hổ

B. Bạn lợn

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Tính giá trị của biểu thức số (Phần 1 ).  
  
Ta có: 25 − 11 = 14 ; 16 − 3 = 13 .  
Vậy con diều là của bạn hổ.  
**Đáp án:**Bạn hổ.

Câu **23**: [NB]

Bạn hãy chọn đáp án thích hợp điền vào chỗ trống.  
15 [[:]] 5 [[×]] 2 = 6 .

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Tính giá trị của biểu thức số (Phần 1 ).  
  
Ta có: 15 : 5 × 2 = 3 × 2 = 6 .  
**Đáp án:**: , × .

Câu **24**: [NB]

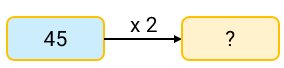
Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
img_question  
Số cần điền vào dấu hỏi chấm là [[70]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Tính giá trị của biểu thức số (Phần 1 ).  
  
Ta có: 35 × 2 = 70 .  
Vậy số cần điền vào dấu hỏi chấm là 70 .  
**Đáp án:**70 .

Câu **25**: [NB]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
  
Số cần điền vào dấu hỏi chấm là [[90]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**Tính giá trị của biểu thức số (Phần 1 ).  
  
Ta có: 45 × 2 = 90 .  
Vậy số cần điền vào dấu hỏi chấm là 90 .  
**Đáp án:**90 .