Câu **1**: [VD]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Trong các khẳng định sau, có bao nhiêu khẳng định là đúng?  
( I ) 3 469 + 3 470 > 6 531 − 2 456  
( I I ) 1 675 < 715 + 979  
( I I I ) 9 999 > 10 000

A. 0. B. 1.

C. 2.

D. 3.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**Trong hai số: số có ít chữ số hơn thì bé hơn, số có nhiều chữ số hơn thì lớn hơn. Khi các số có cùng chữ số thì so sánh từng cặp số ở cùng một hàng, từ trái sang phải. Nếu hai số có cùng chữ số và từng cặp chữ số ở cùng một hàng giống nhau thì hai số đó bằng nhau.  
  
( I ) 3 469 + 3 470 > 6 561 − 2 456 : Đúng, vì 3 469 + 3 470 = 6 939 lớn hơn 6 561 − 2 456 = 4 105 .  
( I I ) 1 675 < 715 + 979 : Đúng, vì 715 + 979 = 1 694 lớn hơn 1 675 .  
( I I I ) 9 999 > 10 000 : Sai vì 9 999 < 10 000 (số có 4 chữ số nhỏ hơn số có 5 chữ số).  
Do đó có 2 biểu thức đúng.  
**Đáp án:**2 .

Câu **2**: [VD]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Cho phép tính: 13 585 − A = 1 985 , biết A = x + 1 600 . Giá trị của x là bao nhiêu?

A. 10000

B. 11600 C. 100000

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Ôn tập phép cộng, phép trừ trong phạm vi 100 000.  
  
13 585 − A = 1 985  
A = 13 585 − 1 985  
A = 11 600 .  
Mà A = x + 1 600 , do đó 11 600 = x + 1 600  
x = 11 600 − 1 600  
x = 10 000 .  
**Đáp án:**10 000 .

Câu **3**: [VD]

Bạn hãy chọn đáp án đúng  
Một phép trừ có hiệu là 1 285 . Số trừ gấp hai lần hiệu số. Hỏi số bị trừ bằng bao nhiêu?

A. 3855

B. 3856 C. 3655

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Muốn tìm số bị trừ, ta lấy hiệu số cộng với số trừ.  
  
Vì số trừ bằng hai lần hiệu số nên số trừ là:  
2 × 1 285 = 2 570  
Số bị trừ = Hiệu số + Số trừ.  
Do đó số bị trừ là:  
2 570 + 1 285 = 3 855  
**Đáp án:**3 855 .

Câu **4**: [VD]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Một trường phổ thông liên cấp tổ chức cho học sinh đi tham quan. Để tiện cho việc theo dõi, trường đó chia số học sinh thành 3 nhóm. Nhóm thứ nhất có 1 500 học sinh, nhóm thứ hai nhiều hơn nhóm thứ nhất 50 học sinh. Biết cả trường có 4 350 học sinh. Nhóm thứ ba có [[1300]] học sinh.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Ôn tập phép cộng, phép trừ trong phạm vi 100 000 .  
  
Vì nhóm thứ hai có nhiều hơn nhóm thứ nhất 50 học sinh, nên nhóm thứ hai có số học sinh là: 1 500 + 50 = 1 550 (học sinh).  
Tổng số học sinh nhóm thứ nhất và nhóm thứ hai là:  
1 500 + 1 550 = 3 050 (học sinh).  
Nhóm thứ ba có số học sinh là:  
4 350 − 3 050 = 1 300 (học sinh).  
**Đáp án: 1300 .**

Câu **5**: [VD]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Giá một cục tẩy là 5 000 đồng và giá của hai chiếc bút chì là 6 000 đồng. Lan mua ba cục tẩy, năm chiếc bút chì và còn dư 2 000 đồng. Số tiền Lan đem đi mua hàng lúc ban đầu là [[32000]] đồng.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Ôn tập phép cộng, phép trừ trong phạm vi 100 000.  
  
Vì giá của hai chiếc bút chì là 6 000 đồng nên giá của một chiếc bút chì là:  
6 000 : 2 = 3 000 (đồng).  
Số tiền Lan mua ba cục tẩy, năm chiếc bút chì là:  
5 000 × 3 + 3 000 × 5 = 15 000 + 15 000 = 30 000 (đồng).  
Vì sau khi mua ba cục tẩy và năm chiếc bút chì Lan còn thừa 2 000 đồng, nên số tiền Lan có ban đầu là:  
30 000 + 2 000 = 32 000 (đồng).  
**Đáp án:**32 000 .

Câu **6**: [VD]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Một phân xưởng sản xuất một số chi tiết máy trong ba ngày. Ngày thứ nhất phân xưởng sản xuất được 6 500 chi tiết máy, ngày thứ hai phân xưởng sản xuất được nhiều hơn ngày thứ nhất 100 chi tiết máy và ít hơn ngày thứ ba 50 chi tiết máy. Tổng số chi tiết máy phân xưởng đã sản xuất được trong ba ngày là [[19750]] chi tiết máy.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Ôn tập phép cộng, phép trừ trong phạm vi 100 000.  
  
Vì ngày thứ hai phân xưởng sản xuất được nhiều hơn ngày thứ nhất 100 chi tiết máy nên số sản phẩm ngày thứ hai phân xưởng sản xuất được là:  
6 500 + 100 = 6 600 (sản phẩm).  
Do số sản phẩm ngày thứ hai ít hơn hơn ngày thứ ba 50 chi tiết máy nên số chi tiết máy ngày thứ ba sản xuất được là: 6 600 + 50 = 6 650 (chi tiết máy).  
Tổng số chi tiết máy phân xưởng sản xuất được trong ba ngày là:  
6 500 + 6 600 + 6 650 = 19 750 (sản phẩm).  
**Đáp án:**19 750 .

Câu **7**: [VD]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
Một kho chứa 25 900 k g gạo, lần đầu lấy ra 14 300 k g , lần sau lấy ra 9 200 k g . Hỏi trong kho còn lại bao nhiêu ki-lô-gam gạo?

A. 2400kg

B. 11 600kg C. 240kg

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Ôn tập phép cộng, phép trừ trong phạm vi 100 000.  
  
Lần thứ nhất và lần thứ hai lấy ra số ki-lô-gam gạo là:  
14 300 + 9 200 = 23 500 ( k g ) .  
Kho còn lại số ki-lô-gam gạo là:  
25 900 − 23 500 = 2400 ( k g ) .  
Vậy trong kho còn lại 2 400 k g gạo.  
**Đáp án:**2 400 k g .

Câu **8**: [VD]

Chọn đáp án đúng.  
Tại một đơn vị sản xuất giày xuất khẩu, số giày xuất khẩu sang Thái Lan là 45 672 đôi. Số giày xuất khẩu sang Lào ít hơn số giày xuất khẩu sang Thái Lan là 10 902 đôi. Số giày xuất khẩu sang Myanmar là 15 102 đôi. Đơn vị đó đã xuất khẩu tổng cộng bao nhiêu đôi giày?

A. 95544 đôi

B. 95545 đôi C. 95550 đôi D. 95500 đôi

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Phép cộng các số trong phạm vi 100 000.  
Phép trừ các số trong phạm vi 100 000.  
  
Số giày xuất khẩu sang Lào là:  
45 672 − 10 902 = 34 770 (đôi).  
Đơn vị đó đã xuất khẩu số giày là:  
45 672 + 34 770 + 15 102 = 80 442 + 15 102 = 95 544 (đôi).  
**Đáp án:**  
95 544 đôi.

Câu **9**: [VD]

Bạn hãy điền số thích hợp vào chỗ trống để được câu trả lời đúng:  
Có ba kho chứa bánh, kho thứ nhất chứa 25 000 hộp bánh, kho thứ hai chứa nhiều hơn kho thứ nhất 11 000 hộp bánh. Kho thứ ba chứa ít hơn kho thứ hai 5 000 hộp bánh. Vậy kho thứ hai chứa [[36000]] hộp bánh, kho thứ ba chứa [[31000]] hộp bánh, tổng cả ba kho chứa [[92000]] hộp bánh.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Phép cộng trong phạm vi 100 000 .  
Phép trừ trong phạm vi 100 000 .  
  
Kho thứ hai chứa số hộp bánh là: 25 000 + 11 000 = 36 000 (hộp bánh).  
Kho thứ ba chứa số hộp bánh là: 36 000 − 5 000 = 31 000 (hộp bánh).  
Cả ba kho chứa số bánh là: 25 000 + 36 000 + 31 000 = 92 000 (hộp bánh).  
**Đáp án:**  
36 000 hộp bánh  
31 000 hộp bánh  
92 000 hộp bánh

Câu **10**: [VD]

Điền số thích hợp vào ô trống để được khẳng định đúng.  
Cho phép tính theo mẫu sau:  
a @ b = a + 25 659 − b .  
Kết quả của phép tính 43 560 @ 31 754 là [[37465]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Phép cộng các số trong phạm vi 100 000.  
Phép trừ các số trong phạm vi 100 000.  
  
Theo mẫu ta có: 43 560 @ 31 754 = 43 560 + 25 659 − 31 754 = 37 645.  
Vậy: 43 560 @ 31 754 = 37 465.  
**Đáp án:**37 465.

Câu **11**: [VD]

Cho mẫu sau:  
A black arrows and a black line

Description automatically generated with medium confidence  
Cho A , B , C là các số có năm chữ số thỏa mãn:  
A black line with black numbers

Description automatically generated  
Sắp xếp A , B , C theo thứ tự tăng dần.

B

C

A

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Phép cộng các số trong phạm vi 100 000.  
Phép trừ các số trong phạm vi 100 000.  
  
Theo mẫu ta có: B + 55 290 = 64 300 .  
Muốn tìm Số hạng chưa biết, ta lấy tổng trừ đi Số hạng đã biết nên nên: B = 64 300 − 55 290 = 9010.  
Ta có: 64 300 − C = 37 309 .  
Muốn tìm Số trừ ta lấy số bị trừ trừ đi Hiệu nên C = 64 300 − 37 309 = 26 991.  
Vì B = 9010 nên 43 435 − A = 9010 .  
Muốn tìm Số trừ ta lấy số bị trừ trừ đi Hiệu nên A = 43 435 − 9010 = 34 425 .  
So sánh: 9010 < 26 991 < 34 425 nên B < C < A .  
Vậy sắp xếp A , B , C theo thứ tự tăng dần là: B , C , A .  
**Đáp án:**  
B  
C  
A .

Câu **12**: [VD]

Bạn hãy chọn các đáp án đúng ( Có thể có nhiều đáp án đúng).  
Cho bốn số:  
a = 35 120 + 12 254 ,  
b = 63 542 − 45 250 ,  
c = 23 000 − 3 000 ,  
d = 23 110 + 2 000 .  
Phát biểu nào sau đây đúng?

A. d lớn hơn c  5110 đơn vị

B. a=47374

C. b=20000 D. c=25663

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Phép cộng trong phạm vi 100 000 .  
Phép trừ trong phạm vi 100 000 .  
  
Ta có:  
a = 35 120 + 12 254 = 47 374  
b = 63 542 − 45 250 = 18 292  
c = 23 000 − 3 000 = 20 000  
d = 23 110 + 2 000 = 25 110  
25 110 − 20 000 = 5110 nên d lớn hơn c 5110 đơn vị  
**Đáp án:**  
d lớn hơn c 5 110 đơn vị  
a = 47 374

Câu **13**: [VD]

Điền số thích hợp vào ô trống để được khẳng định đúng.  
Cho mẫu sau:  
A black arrows and a white background

Description automatically generated  
Cho A , B là hai số có năm chữ số thỏa mãn:  
A black line with a plus and 34

Description automatically generated  
Tổng của A và B là [[44786]].

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Phép cộng các số trong phạm vi 100 000.  
Phép trừ các số trong phạm vi 100 000.  
Tìm thành phần.  
  
Theo mẫu ta có:  
B + 34 230 = 56 310 .  
Muốn tìm Số hạng chưa biết, ta lấy Tổng trừ đi Số hạng đã biết nên:  
B = 56 310 − 34 230 = 22 080.  
Khi đó: 44 786 − A = 22 080 .  
Muốn tìm số trừ, ta lấy số bị trừ trừ đi hiệu nên:  
A = 44 786 − 22 080 = 22 706.  
Tổng của A và B là: 22 706 + 22 080 = 44 786.  
**Đáp án:**  
44 786 .