# W1

ID: 773

Câu 1: Số a được gọi là số xấp xỉ của số đúng A nếu

Đáp án:

A. a lớn hơn A

B. a bằng A

C. a khác A không đáng kể

D. a khác A không đáng kể và được dùng thay cho A trong tính toán

ID: 900

Câu 2: Số a là số xấp xỉ của số đúng A. Nếu a > A thì a được gọi là

Đáp án:

A. xấp xỉ thừa của A

B. xấp xỉ đều của A

C. xấp xỉ thiếu của A

D. xấp xỉ thừa và thiếu của A

ID: 958

Câu 3: Số a là số xấp xỉ của số đúng A. Nếu a < A thì a được gọi là

Đáp án:

A. xấp xỉ thừa và thiếu của A

B. xấp xỉ thừa của A

C. xấp xỉ thiếu của A

D. xấp xỉ đều của A

ID: 1230

Câu 4: Sai số tuyệt đối giới hạn của số xấp xỉ a là số

Đáp án:

A. bằng sai số tuyệt đối của số xấp xỉ a.

B. không nhỏ hơn sai số tuyệt đối của số xấp xỉ a

C. khác sai số tuyệt đối của số xấp xỉ a.

D. không lớn hơn sai số tuyệt đối của số xấp xỉ a

ID: 1255

Câu 5: Sai số tương đối giới hạn của số xấp xỉ a là số

Đáp án:

A. không nhỏ hơn sai số tương đối của số xấp xỉ a

B. không lớn hơn sai số tương đối của số xấp xỉ a

C. bằng sai số tương đối của số xấp xỉ a

D. khác sai số tương đối của số xấp xỉ a

ID: 1303

Câu 6: Những chữ số có nghĩa của một số là

Đáp án:

A. những chữ số của số đó kể từ chữ số bằng không đầu tiên tính từ phải sang trái.

B. những chữ số của số đó kể từ chữ số khác không đầu tiên tính từ phải sang trái

C. những chữ số của số đó kể từ chữ số khác không đầu tiên tính từ trái sang phải

D. những chữ số của số đó kể từ chữ số lớn hơn không đầu tiên tính từ phải sang trái

ID: 1346

Câu 7: Sai số tuyệt đối của một tổng đại số bằng

Đáp án:

A. tổng các sai số tuyệt đối của các số hạng

B. thương các sai số tuyệt đối của các số hạng

C. tích các sai số tuyệt đối của các số hạng

D. trị tuyệt đối của các sai số tuyệt đối của các số hạng

ID: 1354

Câu 8: Sai số tương đối của một tích bằng

Đáp án:

A. tích các sai số tương đối của các thừa số của tích

B. tổng các sai số tương đối của các thừa số của tích

C. thương các sai số tương đối của các thừa số của tích

D. trị tuyệt đối các sai số tương đối của các thừa số của tích

ID: 1370

Câu 9: Các chữ số có nghĩa của số 12,57 là:

Đáp án:

A. 1

B. 1; 2; 5

C. 1; 2

D. 1; 2; 5; 7

ID: 1376

Câu 10: Các chữ số có nghĩa của số 0,03047 là:

Đáp án:

A. 0; 3; 0; 4; 7

B. 4; 7

C. 3; 0; 4; 7

D. 3; 4; 7

ID: 1390

Câu 11: Các chữ số có nghĩa của số 0,30450 là

Đáp án:

A. 0; 3; 0; 4; 5; 0

B. 3; 0; 4; 5; 0

C. 3; 0; 4; 5

D. 3; 4; 5

ID: 1424

Câu 12: Cho số gần đúng a = 52.13467 với sai số tuyệt đối là 0.0036 có các chữ số đáng tin là:

Đáp án:

A. 5; 2; 1

B. 5; 2; 1; 3; 4

C. 5; 2; 1; 3

D. 4; 6; 7

ID: 1434

Câu 13: Cho số gần đúng a = 52.13467 với sai số tuyệt đối bằng 0.0036 có các chữ số đáng nghi là:

Đáp án:

A. 3; 4; 6; 7

B. 5; 2; 1; 3; 4

C. 5; 2; 1; 3

D. 4; 6; 7

ID: 1450

Câu 14: Cho số gần đúng a = 12.34567 với sai số tuyệt đối bằng 0.0057 có các chữ số đáng tin là:

Đáp án:

A. 1 ; 2 ; 3

B. 4 ; 5 ; 6 ; 7

C. 1 ; 2 ; 3 ; 4

D. 5 ; 6 ; 7

ID: 1457

Câu 15: Cho số gần đúng a = 12.34567 với sai số tuyệt đối bằng 0.0057 có các chữ số đáng nghi là:

Đáp án:

A. 1 ; 2 ; 3

B. 4 ; 5 ; 6 ; 7

C. 1 ; 2 ; 3 ; 4

D. 5 ; 6 ; 7

ID: 1498

Câu 16: Giả sử x = 26.6 và y = 13.4 là hai số đã được làm tròn. Tính hiệu u= x - y xác định sai số tuyệt đối của hiệu thu được

Đáp án:

A. u = 40 ± 0.1

B. u = 13.2 ± 0.01

C. u = 40 ± 0.01

D. u = 13.2 ± 0.1

ID: 1512

Câu 17: Giả sử x = 6.4 và y = 3.6 là hai số đã được làm tròn. Tính tổng u= x + y xác định sai số tuyệt đối của hiệu thu được

Đáp án:

A. u = 10 ± 0.1

B. u = 2.8 ± 0.01

C. u = 10 ± 0.01

D. u = 2.8 ± 0.1

ID: 1532

Câu 18: Giả sử x = 6.4 và y = 3.6 là hai số đã được làm tròn. Tính hiệu u= x - y xác định sai số tuyệt đối của hiệu thu được

Đáp án:

A. u = 10 ± 0.1

B. u = 2.8 ± 0.1

C. u = 10 ± 0.01

D. u = 2.8 ± 0.01

ID: 1610

Câu 19: Giả sử X và Y là hai cạnh của một hình chữ nhật mà độ dài của chúng (tính bằng cm) được làm tròn đến một chữ số sau dấu chấm thập phân là 15.6 và 8.2. Hỏi giá trị thực sự của diện tích của hình chữ nhật nằm trong khoảng nào?

Đáp án:

A. từ 126.73 đến 129.11.

B. từ 126.62 đến 129.22.

C. từ 126.82 đến 129.02.

D. từ 126.92 đến 128.92.

ID: 1637

Câu 20: Hãy quy tròn số 2.1514 (xem là đúng) với ba chữ số có nghĩa đáng tin

Đáp án:

A. 2.15

B. 2.1

C. 2.151

D. 2.1514

ID: 1663

Câu 21: Hãy quy tròn số 2.1614 (xem là đúng) với hai chữ số có nghĩa đáng tin

Đáp án:

A. 2.16

B. 2.1

C. 2.2

D. 2.161

ID: 1672

Câu 22: Hãy quy tròn số 0.16152 (xem là đúng) với hai chữ số có nghĩa đáng tin

Đáp án:

A. 0.161

B. 0.2

C. 0.16

D. 0.1

ID: 1682

Câu 23: Hãy quy tròn số 0.16172 (xem là đúng) với ba chữ số có nghĩa đáng tin

Đáp án:

A. 0.1617

B. 0.161

C. 0.16

D. 0.162

ID: 1698

Câu 24: Hãy quy tròn số 0.012048 (xem là đúng) với ba chữ số có nghĩa đáng tin

Đáp án:

A. 0.01

B. 0.0120

C. 0.01204

D. 0.012

ID: 1731

Câu 25: Nếu ∝ là chữ số đáng tin thì

Đáp án:

A. mọi chữ số có nghĩa bên phải nó đều là chữ số đáng tin.

B. mọi chữ số có nghĩa bên phải nó đều không là chữ số đáng tin

C. mọi chữ số có nghĩa bên trái nó đều là chữ số đáng tin

D. mọi chữ số có nghĩa bên trái nó đều không là chữ số đáng tin

ID: 1739

Câu 26: Nếu ∝ là chữ số đáng ngờ thì

Đáp án:

A. mọi chữ số bên phải nó đều là chữ số đáng ngờ

B. mọi chữ số bên phải nó đều không là chữ số đáng ngờ

C. mọi chữ số bên trái nó đều là chữ số đáng ngờ

D. mọi chữ số bên trái nó đều không là chữ số đáng ngờ

ID: 1812

Câu 27: Hãy chọn phát biểu đúng

Đáp án:

A. Nếu | x -y | rất bé thì sai số tương đối của u = x -y rất lớn.

B. Nếu | x -y | rất bé thì sai số tuyệt đối của u = x -y rất lớn.

C. Nếu | x -y | rất bé thì sai số tương đối của u = x -y rất nhỏ.

D. Nếu | x -y | rất bé thì sai số tuyệt đối của u = x -y rất nhỏ.

ID: 1862

Câu 28: Sai số tương đối của một thương bằng

Đáp án:

A. tổng các sai số tương đối của số chia và số bị chia.

B. hiệu các sai số tương đối của số chia và số bị chia.

C. tích các sai số tương đối của số chia và số bị chia.

D. thương các sai số tương đối của số chia và số bị chia.

ID: 1923

Câu 29: Các loại đánh giá sai số phương pháp có

Đáp án:

A. 1 loại

B. 3 loại

C. 2 loại

D. 4 loại

ID: 7373

Câu 30: Giả sử x = 26.6 và y = 13.4 là hai số đã được làm tròn. Tính tổng u= x + y xác định sai số tuyệt đối của tổng thu được

Đáp án:

A. u = 40 ± 0.1

B. u = 40 ± 0.01

C. u = 13.2 ± 0.01

D. u = 13.2 ± 0.1