

SẮP XẾP

Dùng con trỏ chuột.
Bạn chọn liên tiếp các ô có giá trị tăng dần để các ô lần lượt bị xóa khỏi bảng. Nếu bạn chọn sai quá 3 lần thì bài thi sẽ kết thúc.

BẮT ĐẦU

Found New Hardware
Your new hardware is installed and ready to use.

BONG DA 24H | Tin-Lịch thi đ... | Violympic.vn - Làm bài | Nga đều chiến hạm đồ bộ đ... | Quốc phòng | Thanh Niên Or... | violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=QAdJfbfWYbH%2fUEYSJ1yEkpjz5%2fxhIGcdCqyo519lVufYj%2f6keyBwgkMQDxNtrN

La Thu Bảy
19259055
Điểm: 0

Thời gian **19:57**

$1 - \frac{1}{2} + 2 - \frac{2}{3} + 3 - \frac{3}{4} + 4 - \frac{1}{2}$ $-\frac{1}{4} - 3 - \frac{1}{3} - 2 - \frac{1}{2} - 1$	$\left(7 - \frac{3}{4} + \frac{1}{3}\right) - \left(6 + \frac{5}{4} - \frac{3}{4}\right)$
Giá trị của x, biết $x - \frac{10}{4} + \frac{1}{4} = \frac{3}{4}$	Giá trị x thỏa mãn $\frac{x}{2} + \frac{99}{2} = 0$
Giá trị x thỏa mãn $x - \left[\frac{2}{5} + \frac{1}{2} - \left(\frac{-77}{10}\right)\right] = 0$	$\frac{9}{-7}$
Giá trị nguyên của x thỏa mãn $\frac{3}{5} \wedge \frac{x}{10} \wedge \frac{4}{5}$	$\frac{1}{2} + \frac{2}{3} + \frac{3}{4}$
$-\frac{10}{30}$	Số hữu tỉ viết bởi bốn chữ số 1 là số tự nhiên chia hết cho 3

BONG DA 24H | Tin-Lịch thi đ... | Violympic.vn - Làm bài | Nga đều chiến hạm đồ bộ đ... | Quốc phòng | Thanh Niên Or... | violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46Jnt5MpG%2bt48c5LDsX5SfzSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRYPsYZflLqMEB

ĐI TÌM KHO BẦU

Hãy giúp Thọ mỏ vượt qua mê cung bằng cách trả lời các câu hỏi để đến đích.
Nếu không còn đường đi về đích, bài thi sẽ kết thúc, khi đó điểm của bài thi là số điểm bạn đã đạt được.

BẮT ĐẦU

FPT Violympic SAMSUNG

BONG DA 24H | Tin-Lịch thi đ... x Violympic.vn - Làm bài x Nga điều chiến hạm đổ bộ đ... x Quốc phòng | Thanh Niên Or... x

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46Jnt5lMpG%2bt48c5LDsX5SZfSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRYPsYZfLbLqME8

La Thu Bảy
ID: 19259055

CÂU HỎI

Chọn khẳng định đúng trong các khẳng định sau?

Hai góc không đối đỉnh thì không bằng nhau

Hai góc đối đỉnh thì bằng nhau

Hai góc bằng nhau thì đối đỉnh

Hai góc chung đỉnh và bằng nhau là hai góc kề bù

BONG DA 24H | Tin-Lich thi... Violympic.vn - Làm bài Nga điều chiến hạm đồ bộ đ... Quốc phòng | Thanh Niên O...

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46JNt5lMpG%2bt48c5LDsX5SZfSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRypSYZflLbLqME8

La Thu Bẫy
ID: 19259055

CÂU HỎI

Trên trục số, điểm $-\frac{8}{7}$:

Năm bên trái điểm $- 2$

Năm bên trái điểm $- 1$

Năm bên phải điểm 0

Năm giữa điểm $- 1$ và điểm 0

BONG DA 24H | Tin-Lịch thi đ

Violympic.vn - Lâm bài

Nga điều chiến hạm đổ bộ đê

Quốc phòng | Thanh Niên Or

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46Jnt5lMpG%2bt48c5LDsX5SZFSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRypSYZflLqME8

La Thu Bảy
ID: 19259055

CÂU HỎI

Số hữu tỉ là số viết được dưới dạng phân số $\frac{a}{b}$ với:

$a, b \in \mathbb{N}$

$a, b \in \mathbb{Z}, b \neq 0$

$a, b \in \mathbb{Z}$

$a, b \in \mathbb{N}, b \neq 0$


BONG DA 24H | Tin-Lịch thi đ... x
Violympic.vn - Làm bài x
Nga điều chiến hạm đổ bộ đê... x
Quốc phòng | Thanh Niên Or... x

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46Jnt5ImpG%2bt48c5LDsX5SZfSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRypSYZfLbLqME8

La Thu Bảy
ID: 19259055

CÂU HỎI

Hai đường thẳng xx' và yy' cắt nhau tại điểm O tạo thành bốn góc, trong đó tổng hai góc xOy và $x'Oy'$ bằng 248° . Số đo góc xOy' là:

56° 

48°

78°

68°

BONG DA 24H | Tin-Lich thi đ

Violympic.vn - Làm bài

Nga điều chiến hạm đổ bộ đê

Quốc phòng | Thanh Niên Or

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46JNt5lMpG%2bt48c5LDsX5SZFSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRypSYZiLbLqMEB

La Thu Bảy
ID: 19259055

CÂU HỎI

Số hữu tỉ nhỏ nhất trong các số
 $0; -\frac{3}{5}; -\frac{2}{3}; \frac{7}{4}; -\frac{8}{5}; -1\frac{2}{5}; -1\frac{1}{2}; \frac{1}{2}$
là:

$-\frac{8}{5}$

$\frac{7}{4}$ ○

$-1\frac{2}{5}$

$-1\frac{1}{2}$

BONG DA 24H | Tin-Lich thi đ | Violympic.vn - Lâm bài | Nga điều chiến hạm đổ bộ đê | Quốc phòng | Thanh Niên Or

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46JNt5IMpG%2bt48c5LDsX5SZFSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRypSYZflLqME8

La Thu Bầy
ID: 19259055

CÂU HỎI

15

Tìm x biết: $x + 2\frac{1}{4} = \frac{1}{3} + \frac{1}{4} - \frac{1}{5} - \left(-\frac{2}{3}\right) - \left(-\frac{3}{4}\right) + \frac{4}{5}$.

Kết quả x bằng:

$\frac{3}{4}$ 0 $\frac{1}{4}$ $1\frac{3}{4}$

BONG DA 24H | Tin-Lich thi đ x Violympic.vn - Lâm bài x Nga điều chiến hạm đổ bộ đê x Quốc phòng | Thanh Niên Or x

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46JNt5lMpG%2bt48c5LDsX5SZFSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRypSYZiLbLqMEB

La Thu Bẫy
ID: 19259055

CÂU HỎI

So sánh hai số $\frac{a}{b}$ và $\frac{c}{d}$ biết $b > 0, d > 0$ và $ad < bc$, ta có:

Chưa đủ dữ kiện để so sánh $\frac{a}{b}$ và $\frac{c}{d}$

$\frac{a}{b} = \frac{c}{d}$

$\frac{a}{b} < \frac{c}{d}$

$\frac{a}{b} > \frac{c}{d}$

BONG DA 24H | Tin-Lịch thi đ... x Violympic.vn - Làm bài x Nga điều chiến hạm đổ bộ đ... x Quốc phòng | Thanh Niên Or... x

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46JNT5MpG%2bt4Bc5LDsX5SZfSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRypSYZflbLqME8

La Thu Bảy
ID: 19259055

CÂU HỎI

Giá trị của biểu thức $\frac{2013}{2012} + \frac{-20132013}{20122012} - \frac{201320132013}{-201220122012}$

là số hữu tỉ dương

là số hữu tỉ 0

là số hữu tỉ âm

không phải là số hữu tỉ

BONG DA 24H | Tin-Lich thi đ

Violympic.vn - Làm bài

Nga điều chiến hạm đổ bộ đê

Quốc phòng | Thanh Niên Or

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46JNt5IMpG%2bt48c5LDsX5SZFSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRypSYZfLbLqME8

La Thu Bảy
ID: 19259055

CÂU HỎI

Kết quả của phép tính $\frac{3}{2} - \frac{5}{9} + \frac{8}{3} - \frac{8}{45} + \frac{-19}{8} + \frac{2}{-45} - \frac{1}{6}$ là:

$1 \frac{23}{45}$

$6 \frac{17}{24}$

$2 \frac{13}{45}$

$1 \frac{23}{24}$ ○

BONG DA 24H | Tin-Lịch thi đ... Violympic.vn - Lâm bài Nga điều chiến hạm đổ bộ đê Quốc phòng | Thanh Niên Or

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46JNt5lMpG%2bt48c5LDsX5SZFSV%2f08CbK6Li2Ay6mU2WREP08BRypSYZiLbLqMEB

La Thu Bảy
ID: 19259055

CÂU HỎI

Giá trị của biểu thức $\left(6 - \frac{1}{4} - \frac{7}{9}\right) - \left(\frac{2}{9} + \frac{3}{4} - 4\right)$ là:

8

6

10

12

BONG DA 24H | Tin-Lịch thi đ... x Violympic.vn - Lâm bài x Nga điều chiến hạm đồ bộ đê x Quốc phòng | Thanh Niên Or x

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46JNt5lMpG%2bt48c5LDsX5SZFSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRYPsYZfLbLqMEB

La Thu Bảy
ID: 19259055

CÂU HỎI

Cho góc $\widehat{xOy} = 48^\circ$. Vẽ tia Ox' và Oy' lần lượt là tia đối của tia Ox và Oy . Khi đó, số đo góc $x'Oy'$ là:

42°

132°

48°

138°

BONG DA 24H | Tin-Lịch thi đ

Violympic.vn - Làm bài

Nga điều chiến hạm đổ bộ đê

Quốc phòng | Thanh Niên Or

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46JNt5IMpG%2bt48c5LDsX5SZFSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRypSYZflLqMEB

La Thu Bảy
ID: 19259055

CÂU HỎI

Số hữu tỉ viết được dưới dạng phân số có mẫu gấp ba lần tử là:

$\frac{2}{-6}$

$\frac{4}{12}$ ○

$\frac{-3}{-9}$

$-\frac{1}{3}$

BONG DA 24H | Tin-Lịch thi đ... x Violympic.vn - Lâm bài x Nga điều chiến hạm đồ bộ đê x Quốc phòng | Thanh Niên Or x

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46JNt5lMpG%2bt48c5LDsX5SZFSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRypSYZflLqMEB

La Thu Bảy
ID: 19259055

CÂU HỎI

Giá trị của x thỏa mãn $\frac{3}{-4} - \frac{1}{6} - x = \frac{2}{5}$ là:

$-\frac{71}{60}$ $-\frac{53}{60}$

$-\frac{79}{60}$ $-\frac{31}{60}$

BONG DA 24H | Tin-Lịch thi đ x Violympic.vn - Làm bài x Nga điều chiến hạm đổ bộ đê x Quốc phòng | Thanh Niên Or x

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46JNt5IMpG%2bt48c5LDsX5SZFSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRypSYZfLbLqMEB

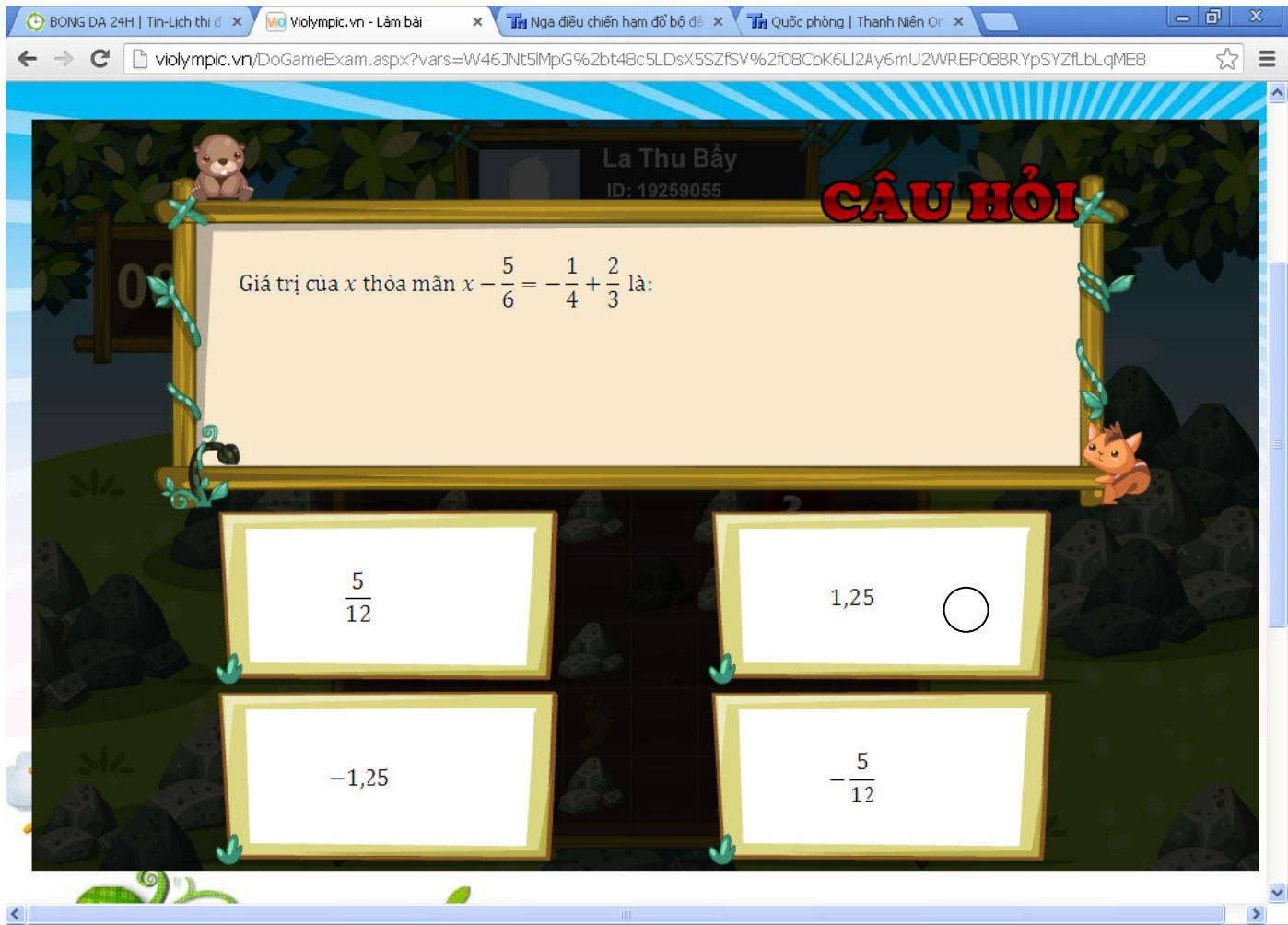
La Thu Bảy
ID: 19259055

CÂU HỎI

Kết quả của phép tính $\frac{-8}{3} - \frac{19}{-5}$ là:

$\frac{37}{15}$ $\frac{97}{15}$

$\frac{67}{15}$ $\frac{17}{15}$ ○



Thời Gian :

BÀI THI SỐ

Hãy viết số thích hợp vào chỗ ... (Chú ý: Nếu đáp số là số thập phân thì phải viết là số thập phân gọn nhất và dùng dấu (,) trong bàn phím để đánh dấu phẩy trong số thập phân)

Câu 1:

Cho x thỏa mãn: $-x - \frac{3}{4} = -\frac{8}{11}$. Khi đó: $11x =$ (Nhập kết quả dưới dạng số thập phân).-
0,25

Câu 2:

Một lớp có 48 học sinh, trong đó có 37,5% số học sinh đạt học lực trung bình. Số học sinh trung bình của lớp đó là .18

Câu 3:

Cho số hữu tỉ x thỏa mãn $\frac{6}{7} - \left(x - \frac{1}{2}\right) = \frac{5}{6}$. Khi đó $21x =$ 11

Câu 4:

Giá trị của x thỏa mãn $-2x + 8\frac{2}{5} = 0$ là (Nhập kết quả dưới dạng số thập phân). ---4,2

Câu 5:

Kết quả của phép tính $5\left(\frac{12}{5} + \frac{-8}{3} - \frac{-7}{2} - \frac{13}{30}\right)$ bằng .14

Câu 6:

Một lớp có 50 học sinh. Tổng kết cuối năm, lớp đó có 16% học sinh giỏi, số học sinh giỏi bằng $\frac{1}{3}$ số học sinh tiên tiến, số còn lại là học sinh trung bình. Vậy số học sinh trung bình của lớp đó là .18

Câu 7:

Cho ba đường thẳng xx', yy', zz' đồng quy tại O sao cho $\widehat{xOy} = 60^\circ$ và Oz là tia phân giác của góc xOy' . Số góc có số đo bằng 120° trong hình vẽ là góc.6

Câu 8:

Cho hai góc kề bù AOB và BOC. Biết $\widehat{BOC} = 5\widehat{AOB}$. Khi đó góc đối đỉnh với góc BOC bằng °.150

Câu 9:

Cho ba biểu thức $M = \frac{2}{3} + \frac{3}{4} - \frac{4}{5}$; $N = \frac{5}{6} - \frac{7}{8} + \frac{9}{10}$; $P = \frac{1}{2} + \frac{1}{8} - \frac{1}{10}$. Khi đó $M + N + P =$ 2

Câu 10:

Cần ít nhất bao nhiêu điểm để nối lại ta được bốn hình tam giác nhận ba điểm trong các điểm ấy làm đỉnh?
 Kết quả: điểm.4


BONG DA 24H | Tin-Lịch thi đ... x Violympic.vn - Lâm bài x Nga điều chiến hạm đồ bộ đê x Quốc phòng | Thanh Niên Or x

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=QAdJfbfWybH%2fUEYSJ1yEkpjz5%2fXhIGcdCqtyo519MufYj%2f6keyBwgKmQDxNtRn

La Thu Bảy
19259055
Điểm:
0

Thời gian
19:54

$\frac{11}{125} - \frac{17}{18} - \frac{5}{7} + \frac{4}{9} + \frac{17}{14}$	$-\frac{6}{11} + \frac{12}{-7} + \frac{-34}{77}$
$-100\frac{1}{4} + 0,25$	<p>Giá trị của x, biết</p> $x - \frac{10}{4} + \frac{1}{4} = \frac{3}{4}$
$\frac{1}{7} + \frac{9}{-8} + \left(-\frac{3}{14}\right)$	$\frac{1}{11} + \frac{2}{3} + \frac{-19}{33}$
$-\frac{13}{10}$	<p>Số hữu tỉ viết dưới dạng phân số có tử gấp hai lần rưỡi mẫu</p>
<p>Giá trị tại $x = -\frac{1}{3}$ của</p> $x + \left(-\frac{3}{10} + \frac{5}{12} - \frac{4}{5}\right)$	$-\frac{5}{6}$



lop7 violympic - Microsoft Word

BONG DA 24H | Tin-Lịch thi đ... x Violympic.vn - Làm bài x Nga điều chiến hạm đồ bộ đê x Quốc phòng | Thanh Niên Or x

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46Jnt5lMpG%2bt48c5LDsX5SZfSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRYPsYZfLbLqME8

La Thu Bảy
ID: 19259055

CÂU HỎI

Tập hợp nào trong các tập hợp sau chỉ gồm các số hữu tỉ âm?

$$\left\{-\frac{2}{-5}; 1; -\frac{1}{2}; 0\right\}$$

$$\left\{-0,25; -3; \frac{5}{-6}; -1\frac{1}{4}\right\}$$

$$\left\{0; -2; \frac{-2}{-3}; \frac{1}{-4}\right\}$$

$$\left\{0; \frac{-4}{3}; -1; -2\right\}$$

BONG DA 24H | Tin-Lịch thi đ x Violympic.vn - Làm bài x Nga điều chiến hạm đổ bộ đê x Quốc phòng | Thanh Niên Or x

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46JNt5IMpG%2bt48c5LDsX5SZFSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRypSYZfLbLqME8

La Thu Bảy
ID: 19259055

CÂU HỎI

Kết quả của phép toán $\frac{1}{3} \cdot \left(-\frac{3}{4}\right) \cdot \frac{5}{9} \cdot \left(-\frac{81}{7}\right) \cdot \left(-\frac{21}{5}\right)$ là:

$\frac{9}{4}$ $-\frac{9}{4}$

$-\frac{27}{4}$ ○ $\frac{27}{4}$

BONG DA 24H | Tin-Lịch thi đ x Violympic.vn - Làm bài x Nga điều chiến hạm đồ bộ đê x Quốc phòng | Thanh Niên Or x

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46Jnt5lMpG%2bt48c5LDsX5SZfSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRYPsYZfLbLqME8

La Thu Bảy
ID: 19259055

CÂU HỎI

Cho hai đường thẳng xx' và yy' cắt nhau tại điểm O sao cho $\widehat{xOy} = 42^\circ$.
Vẽ tia phân giác Oz của góc $x'Oy$. Số đo góc xOz là:

98° 121°

138° 111°

BONG DA 24H | Tin-Lịch thi đ

Violympic.vn - Làm bài

Nga điều chiến hạm đổ bộ đê

Quốc phòng | Thanh Niên Or

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46JNt5IMpG%2bt48c5LDsX5SZFSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRYPsYZfLbLqME8

La Thu Bẫy
ID: 19259055

CÂU HỎI

So sánh hai số $\frac{a}{b}$ và $\frac{c}{d}$ biết $b > 0, d > 0$ và $ad < bc$, ta có:

$\frac{a}{b} > \frac{c}{d}$ ○

Chưa đủ dữ kiện để so sánh $\frac{a}{b}$ và $\frac{c}{d}$

$\frac{a}{b} = \frac{c}{d}$

$\frac{a}{b} < \frac{c}{d}$

BONG DA 24H | Tin-Lịch thi đ x | Violympic.vn - Làm bài x | Nga điều chiến hạm đồ bộ đê x | Quốc phòng | Thanh Niên Or x

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46Jnt5lMpG%2bt48c5LDsX5SZfSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRypSYZfLbLqME8

La Thu Bảy
ID: 19259055

CÂU HỎI

Giá trị của x thỏa mãn $2,75 + x = \frac{-4}{3}$ là:

-3,5

$-\frac{53}{12}$

$-\frac{49}{12}$ ○

-4

BONG DA 24H | Tin-Lịch thi đ... x Violympic.vn - Lâm bài x Nga điều chiến hạm đồ bộ đê x Quốc phòng | Thanh Niên Or x

violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46JNt5lMpG%2bt48c5LDsX5SZFSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRypSYZiLbLqMEB

La Thu Bẫy
ID: 19259055

CÂU HỎI

Hai đường thẳng xx' và yy' cắt nhau tại điểm O tạo thành bốn góc, trong đó tổng hai góc xOy và $x'Oy'$ bằng 248° . Số đo góc xOy' là:

78°	68°
48°	56° ○

BONG DA 24H | Tin-Lịch thi đ... x Violympic.vn - Làm bài x Nga điều chiến hạm đổ bộ đ... x Quốc phòng | Thanh Niên Or... x


violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46JNt5lMpG%2bt4Bc5LDsX5SZfSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRYPsYZflLqME8

La Thu Bẫy
ID: 19259055

CÂU HỎI

Vẽ hai đường thẳng cắt nhau sao cho trong các góc tạo thành có một góc bằng 90° . Số cặp góc cùng có số đo 90° nhưng không đối đỉnh là:

2

4 

5

3

BONG DA 24H | Tin-Lịch thi đ x | [Violympic.vn - Làm bài](#) x | [Nga điều chiến hạm đổ bộ đê](#) x | [Quốc phòng | Thanh Niên Or](#) x

[violympic.vn/DoGameExam.aspx?vars=W46Jnt5lMpG%2bt48c5LDsX5SZfSV%2f08CbK6LI2Ay6mU2WREP08BRYPsYZfLbLqME8](#)

La Thu Bẫy
ID: 19259055

CÂU HỎI

Tìm x biết: $x + 2\frac{1}{4} = \frac{1}{3} + \frac{1}{4} - \frac{1}{-5} - \left(-\frac{2}{3}\right) - \left(-\frac{3}{4}\right) + \frac{4}{5}$.

Kết quả x bằng:

$\frac{3}{4}$	$\frac{1}{4}$
$1\frac{3}{4}$	$1\frac{1}{4}$

La Thu Bảy
ID: 19259055

CÂU HỎI

Cho hai đường thẳng xx' và yy' cắt nhau tại điểm O.
Biết số đo góc xOy bằng 4 lần số đo góc $x'Oy$. Số đo góc $x'Oy'$ là:

140°	144°
128°	136°

Thời Gian :

BÀI THI SỐ

Hãy viết số thích hợp vào chỗ ... (Chú ý: Nếu đáp số là số thập phân thì phải viết là số thập phân gọn nhất và dùng dấu (.) trong bàn phím để đánh dấu phẩy trong số thập phân)

Câu 1:

Kết quả của phép tính $3. \left(\frac{-7}{2} + \frac{-2}{3} + \frac{-3}{5} \right)$ là (nhập kết quả dưới dạng số thập phân).-
14,3

Câu 2:

Cho số hữu tỉ x thỏa mãn $\frac{6}{7} - \left(x - \frac{1}{2} \right) = \frac{5}{6}$. Khi đó $21x =$ 11

Câu 3:

Kết quả của phép tính $5 \left(\frac{12}{5} + \frac{-8}{3} - \frac{-7}{2} - \frac{13}{30} \right)$ bằng .14

Câu 4:

Một lớp có 48 học sinh, trong đó có 37,5% số học sinh đạt học lực trung bình. Số học sinh trung bình của lớp đó là .18

Câu 5:

Cho góc xOy số đo góc 30° . Góc x'Oy' kề bù với góc xOy. Góc x'Oy' kề bù với góc x'Oy. Số đo góc x'Oy' là $^\circ$.30

Câu 6:

Giá trị của x trong phép tính $\frac{11}{12} - \left(\frac{2}{5} + x\right) = \frac{2}{3}$ là (Nhập kết quả dưới dạng số thập phân).---0,15

Câu 7:

Kết quả của phép tính $\frac{5}{8} - \left(-\frac{2}{5}\right) - \frac{3}{10}$ là (Nhập kết quả dưới dạng số thập phân).0,725

Câu 8:

Cho hai góc AOB và BOC kề nhau. Biết OA vuông góc với OC và $\widehat{AOB} - \widehat{BOC} = 30^\circ$. Góc đối đỉnh của góc BOC có số đo là $^\circ$.30

Hãy điền dấu > ; < ; = vào chỗ ... cho thích hợp nhé !

Câu 9:

So sánh hai số hữu tỉ $x = \frac{-2009}{2010}$ và $y = \frac{2010}{-2009}$, ta được x y .>

Câu 10:

Cho hai số hữu tỉ $x = \frac{-17}{23}$ và $y = \frac{-171717}{232323}$.
 Kết quả so sánh x và y là: $x =$