

Số bị trừ:

$$(1005 + 155) : 2 = \dots$$

Số trừ:

$$(1005 - 155) : 2 = \dots$$

(có thể phần ghi nhận kết quả trên mạng có sự nhầm lẫn)

26/

**CÂU HỎI** Tìm hai số có hiệu bằng 155 và nếu lấy số thứ nhất cộng số thứ hai và cộng thêm tổng của chúng thì được kết quả bằng 2010.

Trả lời: Câu 1: Số bị trừ là ...

Câu 2: Số trừ là ...

**SAI RỒI**

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

580

425

Câu 25 và 26 này có vấn đề.



**Bài thi số 3**  
**Ghép cặp bằng nhau**

125	$2904 : 33$	114	35
$945 : 21 + 21$	$1950 : 25 - 15$	$2366 : 26$	$6942 : 78 - 15$
91	$25 \times 5 + 21$	66	74
$3000 : 24$	146	63	$789 - 45 \times 15$
23	88	$1242 : 54$	$3329 : 95$

**VÒNG 10**

Hãy điền số thích hợp vào chỗ .... nhé !

**Câu hỏi 1:** Hãy điền số thích hợp vào chỗ .... nhé !

Người ta cần chuyển 34 tấn 6 tạ hàng, biết rằng mỗi chuyến ô tô chở được 860 kg hàng. Hỏi cần ít nhất bao nhiêu chuyến ô tô để chở hết số hàng đó.

Trả lời:

Để chở hết số hàng cần ít nhất  chuyến ô tô.

**Câu hỏi 2:** Hãy điền số thích hợp vào chỗ .... nhé !

Hai thửa ruộng thu hoạch được 5 tấn 2 tạ thóc. Biết thửa thứ nhất thu được nhiều hơn thửa thứ hai 8 tạ. Hỏi thửa ruộng thứ nhất thu được bao nhiêu ki - lô - gam thóc?

Trả lời:

Thửa thứ nhất thu hoạch được số ki - lô - gam thóc là  kg.

**Câu hỏi 3:** Hãy điền số thích hợp vào chỗ .... nhé !

Một đội công nhân có tất cả 36 người. Trong quý I, đội đó sản xuất được 1620 sản phẩm, quý II đội đó sản xuất được 1764 sản phẩm, quý III đội đó sản xuất được 1692 sản phẩm. Hỏi trong 3 quý đó trung bình mỗi công nhân sản xuất được bao nhiêu sản phẩm?

Trả lời:

Trung bình mỗi công nhân sản xuất được  sản phẩm.

**Câu hỏi 4:** Hãy điền số thích hợp vào chỗ .... nhé !

$$75 \times 64 - 75 \times 53 = \text{}$$

**Câu hỏi 5:** Hãy điền số thích hợp vào chỗ .... nhé !

$$89 \times 135 - 89 \times 125 = \text{}$$

**Câu hỏi 6:** Hãy điền số thích hợp vào chỗ .... nhé !

$$725 \times 91 + 275 \times 91 = \text{}$$

**Câu hỏi 7:** Hãy điền số thích hợp vào chỗ .... nhé !

$$1986 \times 57 + 1986 \times 63 - 1986 \times 110 = \text{}$$

**Câu hỏi 8:** Hãy điền số thích hợp vào chỗ .... nhé !

$$11 \times 1989 - 1989 = \text{}$$

**Câu hỏi 9:** Hãy điền số thích hợp vào chỗ .... nhé !

Trong kì thi học sinh giỏi cấp trường, có 37 thí sinh dự thi. Hỏi người ta phải dùng tất cả bao nhiêu chữ số để đánh số báo danh của các thí sinh?

Trả lời:

Người ta cần dùng  chữ số.

**Câu hỏi 10:** Hãy điền số thích hợp vào chỗ .... nhé ! Phường em có 5 tổ dân phố.

Trong dịp Tết trồng cây, trung bình mỗi tổ dân phố trồng được 25 cây xanh. Riêng tổ dân phố số 5 trồng được 29 cây. Hỏi trung bình bốn tổ còn lại, mỗi tổ trồng được bao nhiêu cây?

Trả lời:

Trung bình bốn tổ còn lại, mỗi tổ trồng được  cây.

**Hồng Miu**

## VIOLYMPIC - Vòng12 – lớp 4 (2011-2012)

### • BÀI 1 : Vượt chướng ngại vật :

The screenshot shows a web browser window with the URL `violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk_exam_id=37&pk_game_id=5&which_exam=1&which_class=4&which_round=12&doneexam=0&tick`. The page content includes:

**CÂU HỎI** Tìm số  $1a5b$  biết số đó chia hết cho 2 và 9 còn chia cho 5 dư 1.  
Trả lời:  
Số cần tìm là ...

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

1656

Below the answer field is a toolbar with mathematical symbols:  $\frac{a}{b}$ ,  $\frac{a^b}{c}$ ,  $\sqrt[n]{\phantom{x}}$ ,  $\sqrt{\frac{a}{b}}$ ,  $\frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}}$ ,  $\frac{a}{\sqrt{b}}$ ,  $\sqrt{\frac{a}{b}}$ ,  $a^b$ ,  $\sqrt[n]{m}$ ,  $+$ ,  $-$ ,  $\times$ ,  $:$ ,  $\geq$ ,  $\leq$ ,  $\neq$ .

Buttons labeled "Trả lời" and "Sửa" are located below the toolbar.

On the right side, there is a "Thời Gian" (Time) display showing 17:14.

The Windows taskbar at the bottom shows the Start button, open applications (Violympic.vn - Làm bài..., Vòng 12 - I4 - Microso...), and the system tray with the time 6:29 PM.

Violympic.vn - Làm bài

violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=37&pk\_game\_id=5&which\_exam=1&which\_class=4&which\_round=12&doneexam=1&tici

**CÂU HỎI** Tìm số  $5a2b$  biết số đó chia hết cho 5 và 9 nhưng không chia hết cho 2 .  
 Trả lời:  
 Số đó là ...

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

5625

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt[n]{a}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $a^b$   $\sqrt[n]{a}$  + - X :  $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

Thời Gian 15:4

start Violympic.vn - Làm bài... Vòng 12 - 14 - Microso...

7:26 PM

Violympic.vn - Làm bài

violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=37&pk\_game\_id=5&which\_exam=1&which\_class=4&which\_round=12&doneexam=1&tici

**CÂU HỎI** Tìm số  $1a4b$  biết số đó chia cho 2 ; 5 và 9 có cùng số dư .  
 Trả lời:  
 Số đó là ...

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

1441

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt[n]{a}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $a^b$   $\sqrt[n]{a}$  + - X :  $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

Thời Gian 16:1

start Violympic.vn - Làm bài...

8:39 AM

Violympic.vn - Làm bài

www.violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=37&pk\_game\_id=5&which\_exam=1&which\_class=4&which\_round=12&doneexam=

**CÂU HỎI** Tìm số  $1a4b$  biết số đó chia hết cho 2 ; 5 và 9 .  
 Trả lời:  
 Số cần tìm là ...

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

1440

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $a^b$   $\sqrt[n]{m}$  + - X :  $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

Thời Gian 16:33

start Violympic.vn - Làm bài... toán 4.doc - Microsof...

Violympic.vn - Làm bài

violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=37&pk\_game\_id=5&which\_exam=1&which\_class=4&which\_round=12&doneexam=

**CÂU HỎI** Khi thực hiện một phép nhân, ta ra phải nhân số 1945 với 25 bạn An đã sơ ý viết nhầm số 1945 thành số 1954. Hỏi tích tăng thêm bao nhiêu đơn vị?  
 Trả lời:  
 Tích tăng thêm ... đơn vị.

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

225

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $a^b$   $\sqrt[n]{m}$  + - X :  $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

Violympic.vn - Làm bài

violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=37&pk\_game\_id=5&which\_exam=1&which\_class=4&which\_round=12&doneexam=

**CÂU HỎI** Tìm số bị chia của một phép chia biết số chia là số chẵn lớn nhất có 1 chữ số; thương là số lẻ nhỏ nhất có 3 chữ số khác nhau và số dư là số dư lớn nhất có thể có.  
 Trả lời:  
 Số bị chia là ...

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

831

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $a^b$   $\sqrt[n]{m}$  + - X :  $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

start Violympic.vn - Làm bài... Bảng 12 - H - Microsof...



Violympic.vn - Làm bài

violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=37&pk\_game\_id=5&which\_exam=1&which\_class=4&which\_round=12&

**CÂU HỎI** Tích của 2 số bằng 5355. Nếu thừa số thứ hai giảm đi 13 đơn vị thì tích giảm đi 1105 đơn vị. Tìm 2 số đó.  
 Trả lời:  
 Câu 1: Thừa số thứ nhất là ...  
 Câu 2: Thừa số thứ hai là ...

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

85 63

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $a^b$   $\sqrt[n]{m}$  + - X :  $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

Violympic.vn - Làm bài

www.violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=37&pk\_game\_id=5&which\_exam=1&which\_class=4&which\_round=12&

**CÂU HỎI** Tìm số bị chia của một phép chia có dư biết số chia là số chẵn lớn nhất có 1 chữ số; thương là số nhỏ nhất có 3 chữ số khác nhau và số dư là số dư lớn nhất có thể có.  
 Trả lời:  
 Số bị chia là ...

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

823

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $a^b$   $\sqrt[n]{m}$  + - X :  $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

Violympic.vn - Làm bài

violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=37&pk\_game\_id=5&which\_exam=1&which\_class=4&which\_round=12&

**CÂU HỎI** Tìm 2 số biết tổng của chúng bằng 119 và hiệu của chúng bằng 45.  
 Trả lời:  
 Câu 1: Số bé là ...  
 Câu 2: Số lớn là ...

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

37 82

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $a^b$   $\sqrt[n]{m}$  + - X :  $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

Violympic.vn - Làm bài

violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=37&pk\_game\_id=5&which\_exam=1&which\_class=4&which\_round=12&

**CÂU HỎI** Tìm 2 số biết tổng của chúng bằng 145 và hiệu của chúng bằng 91.  
 Trả lời:  
 Câu 1: Số bé là ...  
 Câu 2: Số lớn là ...

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

27 118

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $a^b$   $\sqrt[n]{m}$  + - X :  $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

Violympic.vn - Làm bài

violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=37&pk\_game\_id=5&which\_exam=1&which\_class=4&which\_round=12&

**CÂU HỎI** Tìm 2 số biết tổng của chúng bằng 195 và hiệu của chúng bằng 51.  
 Trả lời:  
 Câu 1: Số bé là ...  
 Câu 2: Số lớn là ...

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

72 123

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $a^b$   $\sqrt[n]{m}$  + - X :  $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

Violympic.vn - Làm bài

violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=37&pk\_game\_id=5&which\_exam=1&which\_class=4&which\_round=12&

**CÂU HỎI** Tìm 2 số biết tổng của chúng bằng 220 và hiệu của chúng bằng 40.  
 Trả lời:  
 Câu 1: Số bé là ...  
 Câu 2: Số lớn là ...

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

90 130

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $a^b$   $\sqrt[n]{m}$  + - X :  $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

violympic.vn - Làm bài

violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=378pk\_game\_id=58which\_exam=18which\_class=48which\_round=12

**CÂU HỎI** Tìm 2 số biết tổng của chúng bằng 350 và hiệu của chúng bằng 120.  
 Trả lời:  
 Câu 1: Số bé là ...  
 Câu 2: Số lớn là ...

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{b}$   $a^b$   $\sqrt[n]{m}$   $+$   $-$   $\times$   $:$   $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

violympic.vn - Làm bài

violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=378pk\_game\_id=58which\_exam=18which\_class=48which\_round=12

**CÂU HỎI** Tìm 2 số biết tổng của chúng bằng 268 và hiệu của chúng bằng 86.  
 Trả lời:  
 Câu 1: Số bé là ...  
 Câu 2: Số lớn là ...

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{b}$   $a^b$   $\sqrt[n]{m}$   $+$   $-$   $\times$   $:$   $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

violympic.vn - Làm bài

violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=378pk\_game\_id=58which\_exam=18which\_class=48which\_round=12

**CÂU HỎI** Tìm 2 số biết tổng của chúng bằng 190 và hiệu của chúng bằng 64.  
 Trả lời:  
 Câu 1: Số bé là ...  
 Câu 2: Số lớn là ...

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{b}$   $a^b$   $\sqrt[n]{m}$   $+$   $-$   $\times$   $:$   $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

violympic.vn - Làm bài

violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=378pk\_game\_id=58which\_exam=18which\_class=48which\_round=12

**CÂU HỎI** Tìm 2 số biết tổng của chúng bằng 215 và hiệu của chúng bằng 55.  
 Trả lời:  
 Câu 1: Số bé là ...  
 Câu 2: Số lớn là ...

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{b}$   $a^b$   $\sqrt[n]{m}$   $+$   $-$   $\times$   $:$   $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

violympic.vn - Làm bài

violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=378pk\_game\_id=58which\_exam=18which\_class=48which\_round=12

**CÂU HỎI** Tìm 2 số biết tổng của chúng bằng 350 và hiệu của chúng bằng 120.  
 Trả lời:  
 Câu 1: Số bé là ...  
 Câu 2: Số lớn là ...

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{b}$   $a^b$   $\sqrt[n]{m}$   $+$   $-$   $\times$   $:$   $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

violympic.vn - Làm bài

violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=378pk\_game\_id=58which\_exam=18which\_class=48which\_round=12

**CÂU HỎI** Tìm 2 số biết tổng của chúng bằng 120 và hiệu của chúng bằng 38.  
 Trả lời:  
 Câu 1: Số bé là ...  
 Câu 2: Số lớn là ...

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{b}$   $a^b$   $\sqrt[n]{m}$   $+$   $-$   $\times$   $:$   $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa



**CÂU HỎI** Tìm 2 số biết tổng của chúng bằng 135 và hiệu của chúng bằng 41.  
 Trả lời:  
 Câu 1: Số bé là ...  
 Câu 2: Số lớn là ...

**TRẢ LỜI** (Chú ý: Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt[n]{a}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{a}^b$   $a^{\sqrt{b}}$   $+$   $-$   $\times$   $:$   $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

**CÂU HỎI** Tính diện tích hình chữ nhật biết số đo chiều dài là 26dm, chiều rộng là 18dm?  
 Trả lời:  
 Diện tích hình chữ nhật đó là ... dm<sup>2</sup>.

**TRẢ LỜI** (Chú ý: Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt[n]{a}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{a}^b$   $a^{\sqrt{b}}$   $+$   $-$   $\times$   $:$   $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

**CÂU HỎI** Cho hai số có tích bằng 8030. Tìm hai số đó biết rằng nếu bớt thừa số thứ hai đi 26 đơn vị và giữ nguyên thừa số thứ nhất thì tích giảm đi 1430 đơn vị.  
 Trả lời: Câu 1: Thừa số thứ nhất là: ...  
 Câu 2: Thừa số thứ hai là: ...

**TRẢ LỜI** (Chú ý: Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt[n]{a}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{a}^b$   $a^{\sqrt{b}}$   $+$   $-$   $\times$   $:$   $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

**CÂU HỎI** Trong buổi chào cờ đầu tuần khối 3 xếp thành 15 hàng, mỗi hàng 24 bạn. Hỏi khối 3 của trường có tất cả bao nhiêu bạn?  
 Trả lời:  
 Khối 3 của trường có ... bạn.

**TRẢ LỜI** (Chú ý: Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt[n]{a}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{a}^b$   $a^{\sqrt{b}}$   $+$   $-$   $\times$   $:$   $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

**CÂU HỎI** Tìm số bị chia của một phép chia có dư biết số chia là số chẵn lớn nhất có 1 chữ số; thương là số lẻ lớn nhất có 3 chữ số khác nhau và số dư là số dư lớn nhất có thể có.  
 Trả lời:  
 Số bị chia là ...

**TRẢ LỜI** (Chú ý: Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt[n]{a}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{a}^b$   $a^{\sqrt{b}}$   $+$   $-$   $\times$   $:$   $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

**CÂU HỎI** Hai kho thóc chứa tất cả 300 tấn thóc. Biết nếu chuyển từ kho thóc B sang kho thóc A 30 tấn thì lúc này số thóc ở kho A hơn số thóc ở kho B là 10 tấn. Hỏi lúc đầu mỗi kho chứa bao nhiêu tấn thóc?  
 Trả lời: Câu 1: Lúc đầu kho A chứa số thóc là ... tấn.  
 Câu 2: Lúc đầu kho B chứa số thóc là ... tấn.

**TRẢ LỜI** (Chú ý: Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt[n]{a}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{a}^b$   $a^{\sqrt{b}}$   $+$   $-$   $\times$   $:$   $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

SAI 7903

Violympic.vn - Làm bài

violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=37&pk\_game\_id=5&which\_exam=1&which\_class=4&wh...

**CÂU HỎI** Nếu cạnh của một hình vuông tăng lên gấp 3 lần thì diện tích hình vuông đó tăng lên mấy lần?  
 Trả lời : Diện tích hình vuông đó tăng lên ...lần.

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $a^b$   $\sqrt[m]{n}$   $+$   $-$   $\times$   $:$   $\geq$   $\leq$

Trả lời Sửa

start Violympic.vn - Làm bài... toán 4 - v12.doc - Mic...

Violympic.vn - Làm bài

www.violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=37&pk\_game\_id=5&which\_exam=1&which\_class=...

**CÂU HỎI** Khi nhân một số tự nhiên với 44 một bạn đã viết các tích riêng thẳng cột như trong phép cộng nên được kết quả là 2096.  
 Tìm tích đúng của phép nhân đó.  
 Trả lời:  
 Tích đúng của phép nhân là:

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $a^b$   $\sqrt[m]{n}$   $+$   $-$   $\times$   $:$   $\geq$   $\leq$

Trả lời Sửa

start Violympic.vn - Làm bài... toán 4.doc - Microsof...

Violympic.vn - Làm bài

violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=37&pk\_game\_id=5&which\_exam=1&which\_class=4&whic...

**CÂU HỎI** Lần thứ nhất bác Loan nhập về 24 bao gạo, lần thứ hai bác nhập về 18 bao gạo. Mỗi bao gạo đựng 25kg. Tính số gạo bác Loan nhập về cả hai lần.  
 Trả lời:  
 Cả hai lần bác Loan nhập về ...kg gạo.

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $a^b$   $\sqrt[m]{n}$   $+$   $-$   $\times$   $:$   $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa Thời Giã 13:37

start Violympic.vn - Làm bài... Violympic.vn - Làm bài...

Violympic.vn - Làm bài

violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=37&pk\_game\_id=5&which\_exam=1&which\_class=4&whic...

**CÂU HỎI**  $134 \times 5 + 134 \times 4 + 134 = \dots$

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $a^b$   $\sqrt[m]{n}$   $+$   $-$   $\times$   $:$   $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa Thời Giã 11:47

start Violympic.vn - Làm bài... Violympic.vn - Làm bài...

Violympic.vn - Làm bài

violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=37&pk\_game\_id=5&which\_exam=1&which\_class=4&whic...

**CÂU HỎI**  $123 \times 6 + 123 \times 4 = \dots$

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $a^b$   $\sqrt[m]{n}$   $+$   $-$   $\times$   $:$   $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

start Violympic.vn - Làm bài... Violympic.vn - Làm bài... Vọng 12 - H - Microso...

Violympic.vn - Làm bài

violympic.vn/DoGameExam.aspx?pk\_exam\_id=37&pk\_game\_id=5&which\_exam=1&which\_class=4&whic...

**CÂU HỎI**  $345 \times 22 - 11 \times 345 - 345 = \dots$

**TRẢ LỜI** (Chú ý : Các công thức toán học ở bên dưới hỗ trợ để ghi kết quả trả lời nếu cần thiết. Để nhập kết quả bạn phải kích chuột vào công thức cần sử dụng)

$\frac{a}{b}$   $\frac{a^b}{c}$   $\sqrt{n}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $\frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}}$   $\frac{a}{\sqrt{b}}$   $\sqrt{\frac{a}{b}}$   $a^b$   $\sqrt[m]{n}$   $+$   $-$   $\times$   $:$   $\geq$   $\leq$   $\neq$

Trả lời Sửa

start Violympic.vn - Làm bài... Violympic.vn - Làm bài... Vọng 12 - H - Microso...