

Propostas de Resolução do Desafi@te do mês de novembro

Proposta de resolução do aluno a14015

Problema desafio@te - mês de novembro

Resolução:

$a \times b = c$

R: O valor de "?" é igual a 12000

$2 \times 4 = 8$
 $2 \times 5 = 10$
 $10 \times 8 = 80$
 $5 \times 3 = 15$
 $15 \times 10 = 150$
 $150 \times 80 = 12000$

?			
150		80	
15	10	8	
3	5	2	4

Proposta de resolução dos alunos a13780 e a13784

Desafi@te de Novembro

12000

$3 \times 5 = 15$
 $8 : 4 = 2$
 $5 \times 2 = 10$
 $15 \times 10 = 150$
 $150 \times 80 = 12000$

R: 12000

?			
150		80	
15	10	8	
3	5	2	4

Proposta de resolução da aluna a14255

