



unioeste

Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Pró-Reitoria de Graduação - PROGRAD

Reitoria - CNPJ 78680337/0001-84 | Fone: (45) 3220-3000
Rua Universitária, 1619 | Jardim Universitário | CEP 85819-110
Cascavel - Paraná - Brasil | www.unioeste.br



Calcule o perímetro de um quadrado com lado de 6 cm.

- 18 cm
- 20 cm
- 24 cm
- 28 cm
- 26 cm

Qual é a média dos números: 4, 6, 8?

- 7
- 8
- 4
- 5
- 6

Encontre a área de um retângulo com comprimento de 8 cm e largura de 5 cm.

- 40
- 50
- 70
- 60
- 30

Qual é o valor de $\frac{20}{5}$?

- 8
- 4
- 6
- 10
- 2



unioeste

Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Pró-Reitoria de Graduação - PROGRAD

Reitoria - CNPJ 78680337/0001-84 | Fone: (45) 3220-3000

Rua Universitária, 1619 | Jardim Universitário | CEP 85819-110

Cascavel - Paraná - Brasil | www.unioeste.br



Qual é a probabilidade de sair cara ao lançar uma moeda?

- $(\frac{1}{3})$
- $(\frac{2}{3})$
- $(\frac{1}{2})$
- $(\frac{3}{4})$
- $(\frac{1}{4})$

Encontre o valor de (x) na equação: $(x + 7 = 10)$.

- 0
- 3
- 1
- 2
- 4

Calcule (7^2) .

- 49
- 63
- 42
- 48
- 56

Qual é o valor de (3^2) ?

- 6
- 7
- 8
- 10
- 9



unioeste

Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Pró-Reitoria de Graduação - PROGRAD

Reitoria - CNPJ 78680337/0001-84 | Fone: (45) 3220-3000

Rua Universitária, 1619 | Jardim Universitário | CEP 85819-110

Cascavel - Paraná - Brasil | www.unioeste.br



PARANÁ

GOVERNO DO ESTADO

Simplifique a fração: $(\frac{12}{16})$.

- $(\frac{2}{3})$
- $(\frac{3}{4})$
- $(\frac{4}{5})$
- $(\frac{5}{6})$
- $(\frac{1}{2})$

Resolva a equação: $(3x = 9)$.

- 1
- 3
- 9
- 5
- 7

Resolva a equação: $(2x = 8)$.

- 10
- 4
- 8
- 2
- 6

Calcule a soma: $(15 + 23)$.

- 48
- 39
- 40
- 38
- 41



unioeste

Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Pró-Reitoria de Graduação - PROGRAD

Reitoria - CNPJ 78680337/0001-84 | Fone: (45) 3220-3000
Rua Universitária, 1619 | Jardim Universitário | CEP 85819-110
Cascavel - Paraná - Brasil | www.unioeste.br



Subtraia: $(35 - 19)$.

- 10
- 14
- 16
- 18
- 12

Encontre a raiz quadrada de 64.

- 6
- 14
- 12
- 8
- 10

Qual é o resultado de (12×5) ?

- 70
- 80
- 60
- 50
- 90