



COLÉGIO CRESCER

Educação Infantil
Ensino Fundamental I e II

Nome completo: _____ 5º Ano

Atividades de Matemática 1 - 2º Bimestre - Data 16/04/2021

- ✓ **Divisão de Número Decimal por 10, 100, 1000**
- ✓ **Valor do termo desconhecido**

✓ Resolva em seu caderno.

1 - Efetuar as divisões:

a) $3,84 : 10 =$

b) $45,61 : 10 =$

c) $182,9 : 10 =$

d) $274,5 : 100 =$

e) $84,34 : 100 =$

f) $1634,2 : 100 =$

g) $4781,9 : 1000 =$

h) $0,012 : 100 =$

i) $0,07 : 10 =$

j) $584,36 : 1000 =$

k) $579,4 : 10 =$

l) $579,4 : 100 =$

m) $579,4 : 1000 =$

n) $72,5 ; 1000 =$

o) $7814,9 : 1000 =$

p) $0,017 : 100 =$

q) $6312,4 : 1000 =$

r) $263,28 : 1000 =$

s) $482,7 : 1000 =$

t) $4,83 : 10 =$

2 – Calcule o valor dos termos desconhecidos.

a) $\square + 2.636 = 3.245$

b) $\square - 728 = 3.622$

c) $\square \times 50 = 250$

d) $\square + 1.260 = 1.642$

e) $\square - 2.634 = 4.832$

f) $\square \times 30 = 1.500$

3 – Resolva:

- a) A soma de dois números é 1.245. Um deles é 634. Qual é o outro número?
- b) Pedro tem 5.625 animais. Destes, 1.314 são vacas. E o restante é boi. Quantos bois Pedro têm?
- c) O total de flores que Lia colheu, neste mês, multiplicado por 8 é igual a 576. Qual o total de flores colhidas por Lia?
- d) Somando 35 à idade de Paulo, encontramos 61. Qual a idade de Paulo?
- e) Pensei em um número. Dele subtraí três dezenas e encontrei 59. Em que número pensei?