

Prova final de Aritmética.

1963

4ª série

Escola: .....

Data: .....

Professora: .....

Aluno: .....

Nº de Pontos: .....

Nota: .....

Caro aluno da 4ª série:

Esta prova de Aritmética foi preparada, de acordo com o programa que você estudou durante o ano.

Não se afobe. Pense antes de dar qualquer resposta. Quando precisar fazer cálculos use a folha em branco colocada no fim.

Se precisar de qualquer esclarecimento peça a ajuda de seu professor.

Boa sorte para você.

Escreva em palavras esses números e medidas

a - 6050 186

b - 12,05 dam<sup>2</sup>

1 c - 93°

d - Escreva em algarismos arábicos \* MCMLXIII

Coloque dentro dos quadrados uma cruz se a frase for verdadeira.

- Nosso sistema numérico é baseado na escala de 10.
- A divisão da unidade em 10 partes iguais dá centésimos.
- Na divisão usamos os quatro processos.
- O produto dividido pelo multiplicador dá o multiplicando.
- Todo número terminado em zero é divisível por 10.
- O resto é sempre maior que o mínimo.
- As medidas maiores que a unidade principal são chamadas múltiplos.
- As medidas de volume são maiores ou menores umas que as outras 1000 vezes.
- Na decimal a vírgula separa a parte inteira da parte fracionária.
- Em toda fração imprópria existe inteiros.
- Por cento quer dizer centésimos do inteiro.

Medidas usadas  
para:

Abreviaturas dessas me-  
didas:

3

Estradas .....

Loite .....

Carne .....

Tempo .....

Capacidade da caixa d'agua .....

Chá cara .....

Leite .....

Valor das coisas .....

Numere a 2ª coluna de acordo com a 1ª.

4

1 - 200 gramas.

( ) uma hora.

2 - 60 minutos.

( )  $\frac{3}{4}$  do metro.

3 - 75 centímetros.

( )  $\frac{1}{5}$  do quilo.

4 - 10 decilitros.

( )  $\frac{5}{5}$  do litro.

5 - 1 decímetro quadrado.

( )  $\frac{1}{100}$  do m<sup>2</sup>.

6 - 2 centiares.

Coloque na ordem crescente:

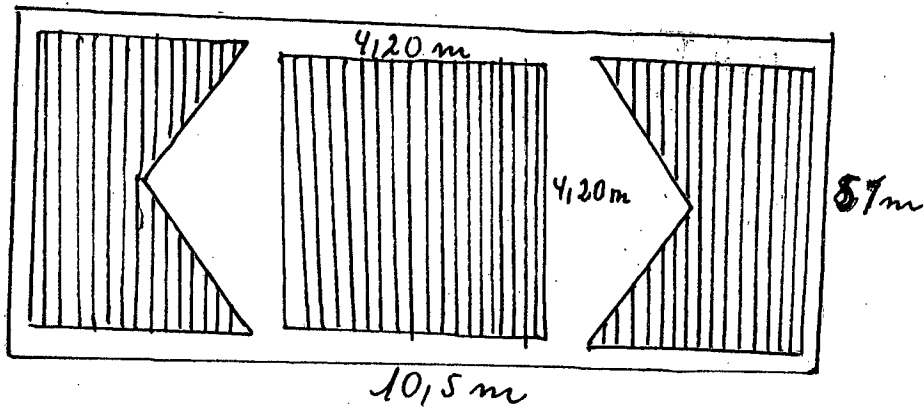
0,005 - 0,5 - 0,050 - 5,00

5

Arme e efetue esta divisão e tire a prova.  
Realize a divisão normal nos lugares esta.

$$2 \overline{) 189} = 98 =$$

$$810 - 811 = 809$$



$$\begin{array}{r}
 5,7 \\
 5,7 \\
 10,5 \\
 \hline
 10,5 \\
 \hline
 32,4
 \end{array}$$

6

Você tem aqui o desenho de um jardim no qual os canteiros ocupam a parte riscada.

Calcular e escrever:

1 - O perímetro do jardim: \_\_\_\_\_

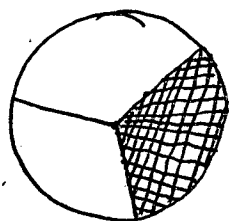
2 - A área do canteiro do centro \_\_\_\_\_

7

Cidinho, foi à feira de livros, onde as vendas estavam sendo feitas com 15% de abatimento. Ele comprou um dicionário de R\$ 1800,00 e um livro "Aves" por R\$ 520,00. Quanto pagou pelos livros?

Resposta: \_\_\_\_\_

8



Esta gravura nos mostra um bolo que a Mãe Luiza fez. A parte riscada vai ser dividida, igualmente, entre suas filhas Regina e Rosana. Que parte do bolo cada uma comerá?

Resposta: \_\_\_\_\_