

ESCOLA \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_



## PORCENTAGEM COM CALCULADORA

### Siga o modelo e responda as questões

$$15\% \text{ de } 95 = 14,25$$

$$\text{Digite: } 95 \times 15\% = 14,25$$

1) Ana Cristina ganhou de presente de aniversário da sua mãe R\$300 reais. Ela gastou 33% do valor comprando livros.

a) Quanto ela gastou com os livros?

R:

b) Qual foi o valor que restou para Ana Cristina, após comprar os livros?

R:

2) Maria Dulce é uma professora do 5º ano, ela passou uma atividade para seus 25 alunos e 20% dos alunos conseguiram nota 9. Quantos alunos tiveram nota 9?

R:

3) Resolva

a)  $25\% \text{ de } 130 =$

b)  $13\% \text{ de } 123 =$

c)  $9\% \text{ de } 50 =$

d) 15% de 60 =

4) Isadora é uma aluna do 6º ano e realizou uma atividade avaliativa de ciências sobre o Sistema Solar. A nota máxima seria 10, ela fez a atividade com muito capricho e sua nota foi 89% da nota máxima. Qual foi a nota obtida por ela?

R:

5) Doralice economizou durante todo o ano e juntou R\$ 450 reais. Ela pegou esse dinheiro e foi fazer compras, gastou 33% em um vestido e 12% com um lindo par de sapatos vermelhos.

a) Qual foi o valor do vestido?

R:

b) Qual foi o valor do par de sapatos vermelhos?

R:

c) Qual foi o valor total das compras realizadas por Doralice?

R:

d) Após as compras qual foi o valor que restou para Doralice?

R: