ESCOLA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_DATA:\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

PROF:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_TURMA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**Atividade de matemática**

1. Descubra qual dos quatro sinais (+),( -), ( x) e (: ) devem completar as sentenças abaixo.
2. 55 \_\_ 2= 110
3. 325 \_\_ 75= 250
4. 9 \_\_ 3= 3
5. 111 \_\_ 111 = 222
6. Qual é o número desconhecido em cada caso?
7. \_\_\_ + 6= 12
8. 5 x \_\_\_ = 45
9. 12 + \_\_\_ = 46
10. 180 – \_\_\_ = 150
11. \_\_\_ + 220= 300
12. 6 X \_\_\_ = 24
13. Qual o número que somando com 9 dá 15?

R:

1. Pedro tem 23 carrinhos e seu maior desejo é ter 50. Quantos carrinhos faltam para Pedro ter os 50 carrinhos?

R:

1. Qual número que dividido por 3 é igual a 6?

R:

1. Gabriel tem 7 anos e sua irmã tem 10 anos. Qual é a diferença de idade entre Gabriel e sua irmã?

R:

1. A professora Clara distribuiu 18 livros para a realização de um trabalho em grupo, onde cada livro será usado por dois alunos. Quantos alunos a professora têm?

R:

1. Ludmila e Júlia têm juntas 78 anos. Júlia tem 38 anos. Qual é a idade de Ludmila?

R:

1. O triplo de certo número é 21. Qual é esse número?

R:

1. Paulo trabalha na biblioteca da escola, ele recebeu 150 livros e precisa distribuí-los para 30 professoras. Quantos livros receberá cada professora?

R: