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

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

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

**O NÚMERO QUE FALTA**

1. O produto de dois números é 144. Um deles é 18. Qual é o outro?

R:

1. Um número dividido por 6 é igual a 23. Que número é esse?

R:

1. O triplo da quantia que Marcos possui é R$ 72,00. Quanto ele possui?

R:

1. Em uma adição, a soma é 536 e uma das parcelas é 328. Qual o valor da outra parcela?

R:

1. Ache o valor do termo desconhecido nas sentenças abaixo:
2. 3 x \_\_\_\_ = 39
3. \_\_\_\_ - 36 = 90
4. 41 + \_\_\_\_ = 53
5. \_\_\_\_ : 26 = 10