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

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

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

**Situações problema de matemática**

1. No parque, 23 crianças brincavam no campo de futebol. Se 5 crianças foram para o escorrega e 3 foram para o parquinho, quantas crianças ainda estão no campo de futebol?

R:

1. No time de vôlei do João, jogavam 11 crianças. Se 3 jogadores não puderam comparecer à partida e 2 se machucaram, quantas crianças estão prontas para jogar?

R:

1. A loja de sorvetes tinha 18 picolés. Se 7 picolés foram vendidos no período da manhã e 5 no período da tarde, quantos picolés há na loja agora?

R:

1. Na estante da Maria, havia 20 livros. Se ela leu 8 livros para Lucas e vendeu 3 livros para Amanda, quantos livros ainda estão na estante?

R:

1. Vovó fez 36 biscoitos, ela deu 15 para seus netos e comeu 6. Quantos biscoitos sobraram?

R:

1. 35 crianças estavam brincando no parquinho. Se 10 crianças foram ao banheiro e 4 crianças forma para casa, quantas crianças ainda estão brincando?

R: