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

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

**Situações problemas**

1. Manoel trabalha em uma padaria e assa 120 pães de manhã e 150 pães no fim da tarde. Por dia, quantos pães essa padaria assa?

R.

1. Juliana tem um pacote com 164 pirulitos. Ela vai dividir igualmente com sua irmã mais nova. Com quantos pirulitos cada uma vai ficar?

R.

1. Igor tem 50 reais. Seu primo Leandro tem o dobro desse valor. Quantos reais o primo de Igor tem?

R.

1. Na festa de Luiza 200 pessoas foram convidas. No dia apenas 132 pessoas compareceram. Quantos convidados não foram à festa?

R.

1. Na escola em que Manu estuda há 580 alunos. Sabendo que 218 são meninos, quantas meninas têm nessa escola?

R.