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

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

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

**SITUAÇÕES PROBLEMA DE MATEMÁTICA**

1. O caminhão pode transportar 48 caixas de frutas, sendo que cada caixa comporta 25 frutas. Quantas frutas o caminhão pode transportar?

a) 1150

b) 1200

c) 1250

d) 1300

1. Um agricultor plantou 15 fileiras, com 32 de pés de milho em cada. Quantos pés de milho ele plantou?

a) 460

b) 470

c) 480

d) 490

1. Um mercado vende pacotes de balas, cada pacote com 35 unidades. Foram vendidos 18 pacotes, quantas balas foram vendidas?

a) 610

b) 620

c) 630

d) 640

1. João decidiu organizar seus quadrinhos. Ele tem 24 caixas, e colocou 18 quadrinhos em cada uma. Quantos quadrinhos ele guardou?

a) 432

b) 436

c) 448

d) 456