

Nome: _____ nº: _____ T. _____ Data: _____

6.3.15a Adição e Subtração de Números Mistos

1. Efetue as operações com números mistos:

a) $6\frac{2}{3} - 5\frac{2}{4} =$

b) $7\frac{1}{3} + 4\frac{2}{6} =$

c) $8\frac{1}{2} - 3\frac{4}{5} =$

d) $5\frac{3}{6} + 1\frac{7}{8} =$

e) $6\frac{2}{3} - 5\frac{3}{4} =$

f) $8\frac{1}{6} + 5\frac{3}{6} =$

g) $11\frac{2}{5} - 8\frac{4}{10} =$

h) $13\frac{1}{3} + 12\frac{2}{6} =$

i) $9\frac{3}{4} - 6\frac{5}{7} =$

j) $12\frac{5}{6} + 14\frac{3}{4} =$

k) $15\frac{1}{3} - 13\frac{3}{4} =$

l) $12\frac{5}{6} + 6\frac{3}{7} =$

Nome: _____ nº: _____ T. _____ Data: _____

6.3.15a Adição e Subtração de Números Mistos

1. Efetue as operações com números mistos:

a) $6\frac{2}{3} - 5\frac{2}{4} =$

b) $7\frac{1}{3} + 4\frac{2}{6} =$

c) $8\frac{1}{2} - 3\frac{4}{5} =$

d) $5\frac{3}{6} + 1\frac{7}{8} =$

e) $6\frac{2}{3} - 5\frac{3}{4} =$

f) $8\frac{1}{6} + 5\frac{3}{6} =$

g) $11\frac{2}{5} - 8\frac{4}{10} =$

h) $13\frac{1}{3} + 12\frac{2}{6} =$

i) $9\frac{3}{4} - 6\frac{5}{7} =$

j) $12\frac{5}{6} + 14\frac{3}{4} =$

k) $15\frac{1}{3} - 13\frac{3}{4} =$

l) $12\frac{5}{6} + 6\frac{3}{7} =$