

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

6.3.15b Adição e Subtração de Números Mistos

1. Efetue as operações com números mistos:

a) $8\frac{2}{3} + 7\frac{2}{4} =$

b) $6\frac{1}{3} + 5\frac{2}{6} =$

c) $12\frac{1}{2} - 11\frac{4}{5} =$

d) $13\frac{3}{6} - 6\frac{7}{8} =$

e) $4\frac{2}{3} + 9\frac{3}{4} =$

f) $16\frac{1}{6} + 8\frac{3}{6} =$

g) $15\frac{2}{5} - 7\frac{4}{12} =$

h) $12\frac{1}{5} + 5\frac{2}{6} =$

i) $3\frac{4}{5} + 2\frac{1}{2} =$

j) $12\frac{5}{6} - 11\frac{3}{4} =$

k) $8\frac{2}{3} + 3\frac{3}{4} =$

l) $13\frac{5}{6} - 12\frac{2}{3} =$

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

6.3.15b Adição e Subtração de Números Mistos

1. Efetue as operações com números mistos:

a) $8\frac{2}{3} + 7\frac{2}{4} =$

b) $6\frac{1}{3} + 5\frac{2}{6} =$

c) $12\frac{1}{2} - 11\frac{4}{5} =$

d) $13\frac{3}{6} - 6\frac{7}{8} =$

e) $4\frac{2}{3} + 9\frac{3}{4} =$

f) $16\frac{1}{6} + 8\frac{3}{6} =$

g) $15\frac{2}{5} - 7\frac{4}{12} =$

h) $12\frac{1}{5} + 5\frac{2}{6} =$

i) $3\frac{4}{5} + 2\frac{1}{2} =$

j) $12\frac{5}{6} - 11\frac{3}{4} =$

k) $8\frac{2}{3} + 3\frac{3}{4} =$

l) $13\frac{5}{6} - 12\frac{2}{3} =$