(1) Addiere und subtrahiere die Brüche. Kürze soweit wie möglich. Schreibe das Ergebnis als gemischte Zahl, falls möglich.

a)
$$\frac{4}{15} + \frac{2}{5} = []$$

b)
$$\frac{7}{5} + \frac{2}{3} = [$$

c)
$$\frac{5}{6} + \frac{3}{4} = [$$

d)
$$\frac{6}{9} - \frac{1}{3} = [$$

e)
$$\frac{7}{4} - \frac{4}{11} = [$$

f)
$$\frac{5}{8}$$
 - $\frac{3}{10}$ = [

f) $\frac{5}{8} - \frac{3}{10}$ = [Addiere und subtrahiere die Brüche. Kürze soweit wie möglich. Schreibe das Ergebnis als gemischte Zahl, falls möglich.

a)
$$\frac{11}{13} + \frac{7}{9} = []$$

b)
$$\frac{9}{8} + \frac{12}{12} = [$$

c)
$$\frac{14}{15} - \frac{7}{11} = [$$

d)
$$\frac{7}{7} - \frac{4}{9} = [$$

]

e)
$$1\frac{5}{6} + \frac{3}{4}$$
 = [