

30/1/13

1. Escribe 2 fracciones equivalentes a cada una de éstas:

a) $\frac{2}{9}$

b) $\frac{6}{5}$

c) $\frac{3}{2}$

d) $\frac{5}{6}$

e) $\frac{1}{10}$

f) $\frac{7}{3}$

2. Rellena los huecos:

a) $\frac{5}{4} = \frac{5x}{44}$

b) $\frac{12}{8} = \frac{24}{16}$

c) $\frac{9}{4} = \frac{108}{48}$

d) $\frac{10}{7} = \frac{130}{91}$

3. Calcula:

a) $\frac{1}{7} + \frac{3}{7} =$

b) $\frac{8}{9} + \frac{2}{9} =$

c) $\frac{3}{12} + \frac{5}{12} =$

d) $\frac{19}{4} + \frac{9}{4} =$

e) $\frac{30}{27} + \frac{10}{27} =$

f) $\frac{8}{13} + \frac{5}{13} =$

g) $\frac{10}{9} + \frac{5}{9} =$

h) $\frac{26}{30} + \frac{14}{30} =$

i) $\frac{5}{16} + \frac{9}{16} =$

j) $\frac{10}{5} + \frac{8}{5} =$

k) $\frac{5}{3} - \frac{1}{3} =$

l) $\frac{8}{12} - \frac{2}{12} =$

m) $\frac{11}{34} - \frac{9}{34} =$

n) $\frac{15}{20} - \frac{7}{20} =$

ñ) $\frac{13}{52} - \frac{9}{52} =$

o) $\frac{23}{45} - \frac{12}{45} =$

p) $\frac{18}{75} - \frac{15}{75} =$

q) $\frac{8}{19} - \frac{5}{19} =$

4. Rodea de verde las fracciones mayores a 1 y de rojo las menores de 1:

$\frac{1}{5}$ $\frac{3}{7}$ $\frac{5}{18}$ $\frac{9}{11}$ $\frac{12}{5}$ $\frac{4}{29}$ $\frac{6}{9}$ $\frac{34}{90}$
 $\frac{7}{23}$ $\frac{14}{2}$ $\frac{67}{8}$ $\frac{79}{80}$ $\frac{16}{15}$ $\frac{24}{45}$ $\frac{8}{11}$ $\frac{2}{8}$

5. Escribe + o - según corresponda:

a) $\frac{9}{18} = \frac{5}{18}$

b) $\frac{9}{12} = \frac{19}{12}$

c) $\frac{22}{9} = \frac{15}{9}$

d) $\frac{35}{10} = \frac{12}{10}$

e) $\frac{42}{7} = \frac{54}{7}$

f) $\frac{11}{40} = \frac{12}{40}$