**ZAPAMIĘTAJ!!!**

$$0,5=\frac{1}{2}$$

0,25 =$\frac{1}{4}$

0,75 = $\frac{3}{4}$

1. Zamień ułamki zwykłe na dziesiętne i oblicz:

a) $0,5+\frac{3}{4}=$

b) $4,7-\frac{1}{5}=$

c)$ \frac{3}{20}+0,06=$

d) $1\frac{4}{25}-0,1=$

e) $7,2+\frac{3}{10}=$

f) 0,24 -$\frac{7}{100}=$

g) $2\frac{1}{2}$ +3,61=

2. Zamień ułamki dziesiętne na zwykłe i oblicz:

a) $\frac{2}{3}+1,5=$

 b) $0,3+\frac{5}{6} $=

c) $\frac{5}{8}$ -0,5=

d) 4,2 - $\frac{1}{4}$ =

e) $0,6+ \frac{1}{6}$ =

f) $14\frac{1}{9}- 0,2=$

g) $1\frac{1}{3}+2,25$