

NO194 Encore des fractions irréductibles

$$0,25 = \frac{1}{4} \quad ; \quad 0,\bar{6} = \frac{2}{3} \quad ; \quad 2,125 = \frac{17}{8} \quad ; \quad 1,35 = \frac{27}{20} \quad ; \quad 2,22 = \frac{111}{50} \quad ; \quad 1,\bar{3} = \frac{4}{3}$$