

NO180 Fractions équivalentes

$$\frac{3}{4} = \frac{6}{8} = \frac{9}{12} = \frac{12}{16} = \frac{15}{20} = \frac{18}{24}$$

$$\frac{5}{6} = \frac{10}{12} = \frac{15}{18} = \frac{20}{24} = \frac{25}{30} = \frac{30}{36}$$

a) $\frac{90}{120}$ et $\frac{100}{120}$

c) $\frac{9}{12}$ et $\frac{10}{12}$

e) $\frac{105}{140}$ et $\frac{105}{126}$

b) $\frac{120}{160}$ et $\frac{120}{144}$

d) $\frac{75}{100}$ et aucune

f) $\frac{45}{60}$ et $\frac{50}{60}$ (*strictement entre : aucune*)