



$$\frac{2}{5} = \frac{16}{40} > \frac{3}{8} = \frac{15}{40}$$

4. Je m'exerce :

Complète avec les signes : > ou < ou =

$$\frac{3}{4} > \frac{3}{7}$$

$$\frac{6}{7} > \frac{2}{7}$$

$$\frac{7}{7} = \frac{9}{9}$$

$$\frac{1}{2} < \frac{3}{4}$$

$$\frac{4}{4} < \frac{5}{4}$$

$$\frac{9}{5} > \frac{9}{7}$$

$$\frac{6}{9} < \frac{9}{9}$$

$$\frac{1}{3} < \frac{3}{4}$$

plus grand que 1

$$\frac{5}{4} > \frac{5}{7}$$

$$\frac{6}{8} < \frac{8}{8}$$

$$\frac{6}{7} < \frac{6}{6}$$

$$\frac{1}{2} > \frac{1}{4}$$

