

1. Escribe 3 fracciones propias:

2. Escribe 3 fracciones impropias:

3. Escribe 3 números mixtos:

4. Escribe 3 fracciones equivalentes a:

a) $\frac{1}{2}$

b) $\frac{1}{3}$

c) $\frac{3}{4}$

5. Amplifica por 2, luego por 3 y por 5 cada fracción:

a) $\frac{3}{9}$

b) $\frac{5}{4}$

6. Simplifica por 3 las fracciones:

a) $\frac{60}{90}$

b) $5\frac{30}{40}$

7. Obtén la fracción irreductible de:

a) $\frac{60}{90}$

b) $\frac{45}{60}$

c) $\frac{120}{240}$

8. Representa las siguientes fracciones:

a) $\frac{3}{6}$

b) $\frac{12}{5}$

c) $\frac{9}{9}$

d) $4\frac{1}{2}$

9. Representa $\frac{8}{16}$ y simplifica hasta obtener una fracción irreductible: