




Fracciones (ampliación)

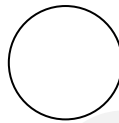


[Ir al recurso](#)

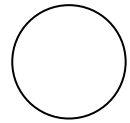
Ficha 1. Fracción irreducible

1.1 * Dibuja en forma circular, con la ayuda de los deslizadores, las fracciones siguientes. Pulsa sobre el botón  de forma continua hasta dar con la fracción irreducible, anota las fracciones equivalentes que vayas obteniendo y representa la fracción simplificada:

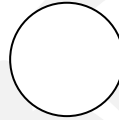
a. $\frac{48}{60} =$



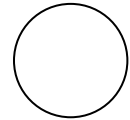
b. $\frac{64}{96} =$



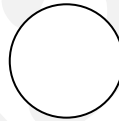
c. $\frac{60}{80} =$



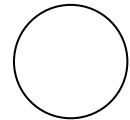
d. $\frac{36}{90} =$



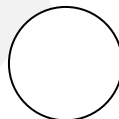
e. $\frac{45}{90} =$



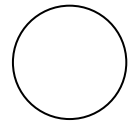
f. $\frac{55}{88} =$




g. $\frac{30}{90} =$



h. $\frac{75}{90} =$



1.2 ** Dibuja en forma cuadrada, con la ayuda de los deslizadores, las fracciones siguientes. Pulsa sobre el botón  de forma continua hasta dar con la fracción irreducible, anota las fracciones equivalentes que vayas obteniendo y representa la fracción:

a. $\frac{60}{84} =$



b. $\frac{63}{81} =$



c. $\frac{42}{77} =$



d. $\frac{55}{88} =$

