

$-\sqrt{90}$	$3\sqrt{10}$	$\frac{6}{\sqrt{3}}$	$2\sqrt{3}$
$2\sqrt{3} \times 5\sqrt{3}$	30	$\frac{\sqrt{5}-\sqrt{3}}{2}$	$\frac{1}{\sqrt{5}+\sqrt{3}}$
$-\sqrt{40} \times -\sqrt{90}$	60	$\frac{\sqrt{72}}{\sqrt{3}}$	$2\sqrt{6}$
$\frac{3}{\sqrt{3}}$	$\sqrt{3}$	$\frac{8+\sqrt{48}}{4}$	$2 + \sqrt{3}$
$3\sqrt{2}$	$-\sqrt{8} + \sqrt{2}$	$-\sqrt{120}$	$2\sqrt{30}$
$(-\sqrt{3})^4$	9	$\frac{\sqrt{84}}{2}$	$-\sqrt{21}$
$\frac{1}{\sqrt{5}-\sqrt{3}}$	$\frac{\sqrt{5}+\sqrt{3}}{2}$	$-\sqrt{8} \times -\sqrt{50}$	20
$\frac{2\sqrt{3}}{3}$	$\frac{2}{\sqrt{3}}$	$-\sqrt{80}$	$-\sqrt{10} \times -\sqrt{8}$
$-\sqrt{18} + 3\sqrt{2}$	$6\sqrt{2}$	$2\sqrt{5} \times 4\sqrt{5}$	40
$5 + 2\sqrt{6}$	$(-\sqrt{3} + \sqrt{2})^2$	$12\sqrt{6}$	$3\sqrt{2} \times 4\sqrt{3}$
$-\sqrt{2}$	$\frac{\sqrt{50}}{5}$	$\frac{\sqrt{54}}{\sqrt{6}}$	3
$-\sqrt{8}$	$2\sqrt{2}$	<i>Inicio</i>	<i>Fin</i>

Con las fichas del dominó, simplemente fotocopiadas para cada alumno, se puede realizar una actividad individual. Después de recortar las fichas, cada alumno debe hacer una cadena con todas ellas, EMPEZANDO CON EL inicio Y ACABANDO CON EL final: A continuación pegará la cadena obtenido en su cuaderno.

Esta es la cadena que se puede formar con las 24 fichas.

Inicio
 $2\sqrt{2}$

$2\sqrt{3} \times 5\sqrt{3}$ $6\sqrt{2}$ $\sqrt{18} + 3\sqrt{2}$ $\frac{2\sqrt{3}}{3}$ $\frac{2}{\sqrt{3}}$ $\sqrt{8}$

30
 $\sqrt{8} \times \sqrt{50}$

20 $\sqrt{10} \times \sqrt{8}$ $\sqrt{80}$ $\frac{1}{\sqrt{5} - \sqrt{3}}$ $\frac{\sqrt{5} + \sqrt{3}}{2}$ $\frac{\sqrt{50}}{5}$

$\sqrt{2}$
 $\frac{1}{\sqrt{5} + \sqrt{3}}$

$\sqrt{90}$ $3\sqrt{2}$ $\sqrt{8} + \sqrt{2}$ $2\sqrt{6}$ $\frac{\sqrt{72}}{\sqrt{3}}$ $\frac{\sqrt{5} - \sqrt{3}}{2}$

$3\sqrt{10}$
 $\frac{\sqrt{54}}{\sqrt{6}}$

$\frac{\sqrt{84}}{2}$ 40 $2\sqrt{5} \times 4\sqrt{5}$ $2\sqrt{30}$ $\sqrt{120}$ 3

$\sqrt{21}$
 $(\sqrt{3} + \sqrt{2})^2$

$5 + 2\sqrt{6}$ $(\sqrt{3})^4$ 9 $\frac{8 + \sqrt{48}}{4}$ $2 + \sqrt{3}$ $3\sqrt{2} \times 4\sqrt{3}$

$12\sqrt{6}$
 $\sqrt{40} \times \sqrt{90}$

Fin $2\sqrt{3}$ $\frac{6}{\sqrt{3}}$ $\sqrt{3}$ $\frac{3}{\sqrt{3}}$ 60

Se puede también, jugar una partida de dominó pero con reglas algo diferentes al dominó tradicional.

Reglas del juego:

- Juego para dos o tres jugadores.
- Se reparten todas las fichas.
- Sale el jugador que tiene el dominó con INICIO.
- Por orden los jugadores van colocando sus fichas, enlazadas con la primera.
- Si un jugador no puede colocar una ficha porque no tiene el valor adecuado, pasa su turno.

- Gana el jugador que se queda el primero sin ficha.