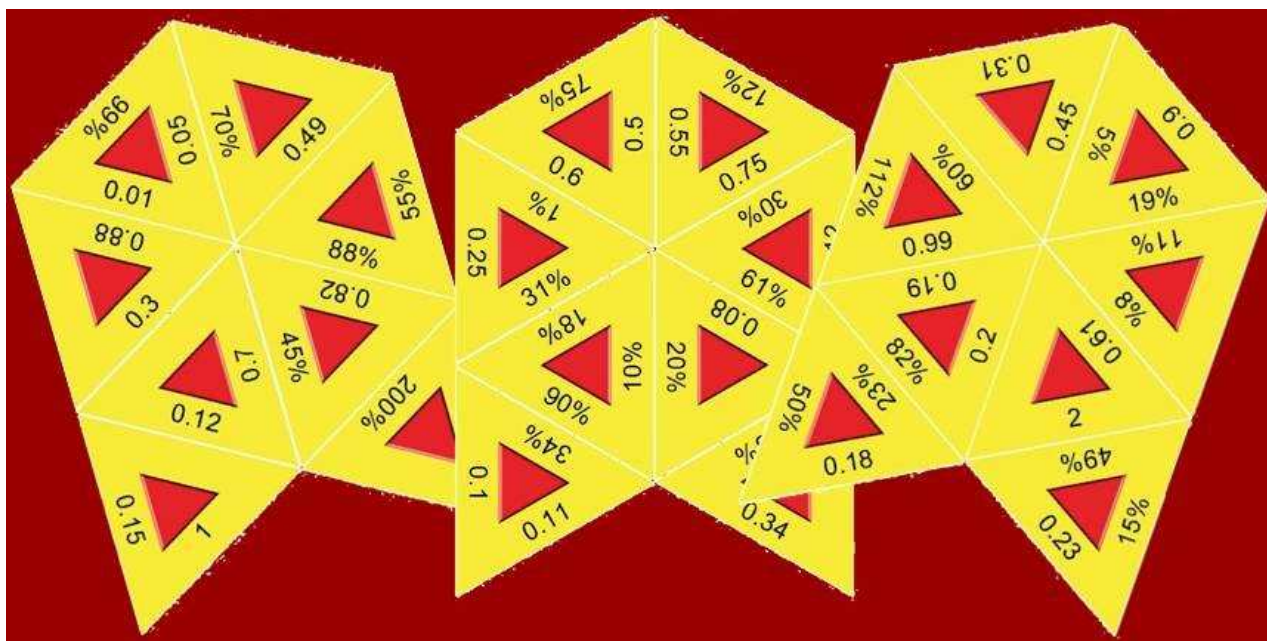


## PUZZLE HEXAGONAL DE DECIMALES y PORCENTAJES



### Observaciones:

Presentamos aquí 24 fichas triangulares. Cada triángulo lleva sobre sus tres lados un porcentaje o un decimal. Este puzzle ha sido sacado sin ninguna modificación la página [www.online-maths-tutor.com](http://www.online-maths-tutor.com).

### Objetivos:

- reforzar la introducción de los porcentajes a partir de sus correspondientes decimales.

**Nivel:** Último ciclo de primaria, 1º de ESO.

### Material necesario:

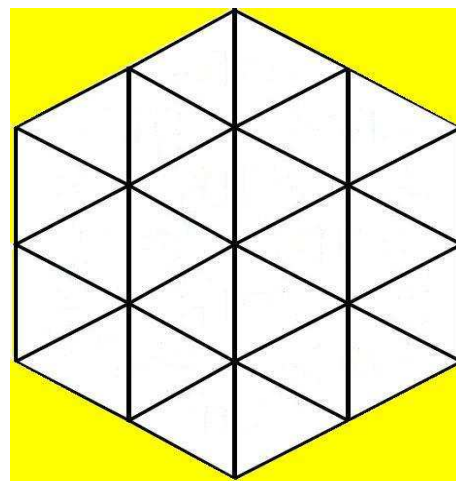
- 24 fichas triangulares por alumno o por pareja de alumnos.

### Reglas del juego:

- Se trata de un juego individual o para parejas cooperativas.

- Cada alumno o cada pareja debe intentar unir los lados de los triángulos juntando cada expresión con el resultado correspondiente. De esta forma se puede formar un gran hexágono como el de la figura adjunta:

- **Gana el alumno o la pareja que consiguen formar el gran hexágono primero.**



### SOLUCIÓN

