

Matematica

Geometria

A

- 1- quale differenza c'è tra il triangolo equilatero e quello isoscele?
- 2- Si può affermare che un triangolo equilatero è anche isoscele?
- 3- Un triangolo scaleno può essere anche equilatero?
- 4- Un triangolo ottusangolo può essere equilatero? Perché?
- 5- Un triangolo può essere isoscele?

B

- 1- cosa significa frazione propria?
- 2- Cosa significa frazione impropria?
- 3- Cosa significa frazione apparente?
- 4- Cos'è una frazione?

Frazioni proprie: numeratore minore del denominatore

Frazioni improprie: numeratore maggiore del denominatore

Frazioni apparenti: numeratore multiplo del denominatore (o uguale)

Frazioni equivalenti: frazioni diverse che rappresentano la stessa parte dell'intero

$\frac{2}{3}$ e $\frac{8}{12}$

Per trovare le frazioni equivalenti ad una frazione data basta moltiplicare numeratore e denominatore per lo stesso numero.

$2 \cdot 4 = 8$ e $3 \cdot 4 = 12$