

UNA BARRETTA DI CIOCCOLATO DI... FRAZIONI



Nelle pagine successive troverai il kit per costruire la barretta di cioccolato delle frazioni. Buon divertimento!!
Ricordo che le nostre risorse sono condivisibili **solo tramite link al nostro sito** e non incorporabili in altri siti web, pagine, gruppi ecc.. Sicuri della vostra collaborazione, siamo felici che le nostre risorse vi piacciono.



Copyright @Maria Ghirardi- 2021



FRAZIONARE

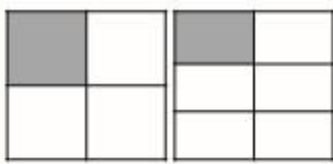
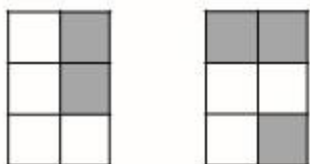
$$\frac{1}{4}$$

$$\frac{2}{4}$$

$$\frac{3}{4}$$

$$\frac{4}{4}$$

$$\frac{1}{2}$$



FRAZIONI DECIMALI

$$\frac{1}{10} \quad \frac{1}{100} \quad \frac{1}{1000}$$

SIGNIFICA **DIVIDERE IN PARTI UGUALI**

L'UNITÀ FRAZIONARIA
INDICA UNA PARTE

IL **NUMERATORE** INDICA
LE PARTI CONSIDERATE.
(NUMERO IN ALTO)

IL **DENOMINATORE** INDICA
IN QUANTE PARTI È STATO
DIVISO L'INTERO.
(NUMERO SOTTO)

QUANDO CONSIDERO 4
PARTI SU 4, STO
CONSIDERANDO
L'INTERO = 1

LA FRAZIONE $\frac{1}{2}$
(UN MEZZO) INDICA LA
METÀ DELL'INTERO

PER CONFRONTARE DUE
FRAZIONI CHE HANNO LO
STESSO DENOMINATORE
OSSERVO IL NUMERATORE.



PER CONFRONTARE DUE
FRAZIONI CHE HANNO LO
STESSO NUMERATORE
OSSERVO IN QUANTE PARTI È
STATO DIVISO L'INTERO.



SI CHIAMANO DECIMALI LE
FRAZIONI CHE HANNO
COME DENOMINATORE
10-100-1000

SI POSSONO
TRASFORMARE IN NUMERI
DECIMALI, DIVIDENDO IL
NUMERATORE PER
10-100-1000

www.playandlearnitalia.com



#PLAYandLEARN REGOLAMENTO

- 1) I commenti e i post sulla pagina devono essere educati e rispettosi nei confronti di tutti.
- 2) Le risorse gratuite create da Play and Learn reperibili su www.playandlearnitalia.com possono essere utilizzate in classe, ma non utilizzate per scopi di lucro da terzi. **LE RISORSE NON POSSONO ESSERE INCORPORATE IN ALTRI SITI WEB O IMMAGINI INTERATTIVE.**

Se volete condividere una nostra risorsa, potrete farlo reindirizzando al link del nostro sito.

Crediamo nella condivisione dei materiali anche gratuitamente, ma teniamo molto al rispetto delle idee che sono reperite online per cui chiediamo rispetto e correttezza nella condivisione delle nostre risorse. È nostra cura citare gli autori quando condividiamo materiali di altri ma pretendiamo la stessa cosa.

La rete ha delle regole e delle buone pratiche. Diffondiamo la buona educazione in rete senza appropriarci di materiale non nostro. In caso di domande contattateci.

Grazie per la collaborazione



CANALI SOCIAL

