

Osserva come sono divise tre torte con le stesse dimensioni ed esegui quanto ti viene richiesto.

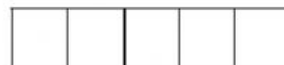
Torta al cioccolato



Torta alle pere



Torta alle carote



La **torta al cioccolato** è divisa in parti uguali.

Ogni parte corrisponde a $\frac{\text{.....}}{\text{.....}}$

La **torta alle pere** è divisa in parti uguali.

Ogni parte corrisponde a $\frac{\text{.....}}{\text{.....}}$

La **torta alle carote** è divisa in parti uguali.

Ogni parte corrisponde a $\frac{\text{.....}}{\text{.....}}$

- **Danilo** prende una fetta di torta al cioccolato, **Samuele** una fetta di torta alle pere e **Christian** una fetta di torta alle carote.

Chi ha mangiato più torta?

Chi di meno?

- **Scrivi in ordine crescente le tre frazioni corrispondenti alle fette mangiate dai bambini.**

$$\frac{\text{.....}}{\text{.....}} < \frac{\text{.....}}{\text{.....}} < \frac{\text{.....}}{\text{.....}}$$

- Arrivano il **papà** che mangia 2 fette di torta al cioccolato e lo **zio** che mangia due fette di torta alle carote.

Papà → $\frac{\text{.....}}{\text{.....}}$ di torta al cioccolato Zio → $\frac{\text{.....}}{\text{.....}}$ di torta alle carote

- Chi ha mangiato più torta? Perché?

