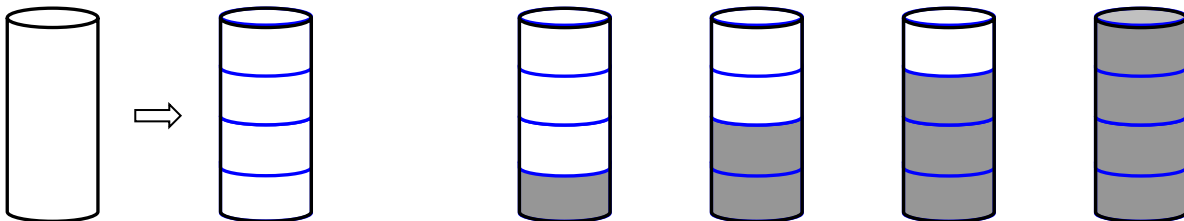


Lernfeld:	ARITHMETIK
Thema:	Bruchrechnung
Schwerpunkt:	Visuelle Darstellung von Brüchen

Ein Gefäß wird in gleich große Teile eingeteilt und dann gefüllt.
Die Füllmenge wird in Bruchzahlen aufgeschrieben.



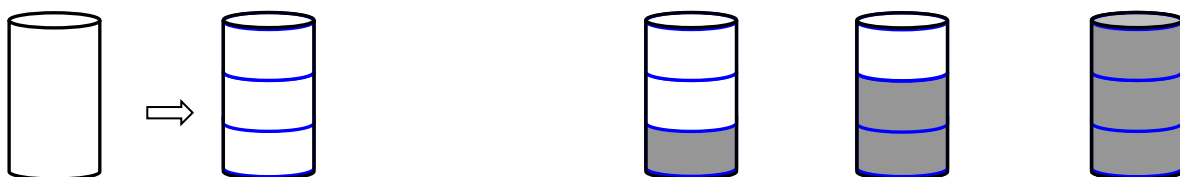
Das Gefäß wird unterteilt in

4 gleiche Teile, Füllmengen:

$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{4}{4}$
---------------	---------------	---------------	---------------

Aufgabe: Gib bei den folgenden Gefäßen an

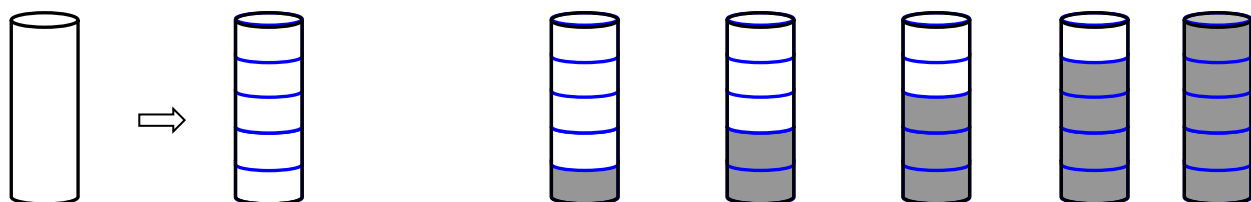
- a) in wie viele gleich große Teile unterteilt wird, b) die Füllmengen in Bruchzahlen.



Das Gefäß wird unterteilt in

___ **gleiche Teile,** Füllmengen:

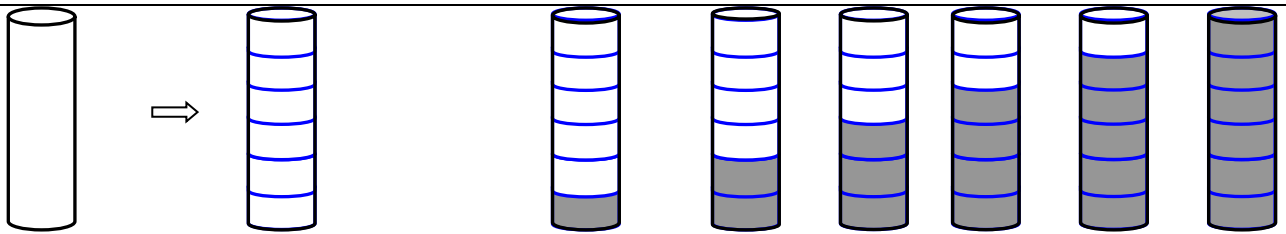
—



Das Gefäß wird unterteilt in

___ **gleiche Teile,** Füllmengen:

—



Das Gefäß wird unterteilt in

_____ **gleiche Teile,**

Füllmengen:

Zeichne selbst ein Gefäß und unterteile es. Zeichne dann zwei unterschiedliche Füllmengen ein:

Mache das Gleiche mit einer Pizza:

Diese Aufgabe fiel mir:

leicht

mittel

schwer