

3. SINIF

SIVI ÖLÇÜLERİ

- Belli bir şekli olmayan akışkan maddeler **sıvı madde** denir.
- Su, ayran, zeytinyağı, süt gibi maddeler sıvı maddedir.
Sıvıları ölçmek için standart ölçme araçları kullanılır.
- Sıvılar **dereceli silindir** ve **dereceli kap** ile ölçülür.
- Sıvıların ölçü birimi **litre**dir.
- Litre kısaca "**L**" sembolü ile gösterilir. **1 litre = 1 L**
- Bir litre sıvının ölçüsü, iki yarım litre sıvının ölçüsüne eşittir.

$$1 \text{ litre} = 2 \text{ yarım litre}$$

$$2 \text{ litre} = 4 \text{ yarım litre}$$

$$3 \text{ litre} = 6 \text{ yarım litre}$$

$$4 \text{ litre} = 8 \text{ yarım litre}$$

- İki yarım litre sıvının ölçüsü, bir litre sıvının ölçüsüne eşittir.

$$2 \text{ yarım litre} = 1 \text{ litre}$$

$$4 \text{ yarım litre} = 2 \text{ litre}$$

$$6 \text{ yarım litre} = 3 \text{ litre}$$

$$8 \text{ yarım litre} = 4 \text{ litre}$$

