

## SPAND MED VAND

Materialer:



En spand indeholder 10 liter vand. Vandet skal hældes over på flasker.

Der er tre forskellige typer flasker.



Der er  $\frac{1}{2}$  liters flaske.



Der er  $1\frac{1}{2}$  liters flaske.



Der er 2 liters flasker.

## SYKL-DEL A:

Hvilke flasker kan du bruge for at få al vandet fra spanden på flasker?

## Hjælpearb



### MATEMA-TIPS

Hvor mange 2 liters flasker kan du fylde, hvis du skal bruge al vandet i spanden?

Hvor mange  $\frac{1}{2}$  liters flasker kan du fylde, hvis du bruger al vandet i spanden?

Hvor meget vand kan der være i  $1\frac{1}{2}$  liters flaske og  $\frac{1}{2}$  liters flaske tilsammen?

Hvor mange  $1\frac{1}{2}$  og  $\frac{1}{2}$  liters flasker skal du bruge hvis du skal bruge al vandet i spanden?

Kan man fordele vandet i lige mange  $\frac{1}{2}$ ,  $1\frac{1}{2}$  og 2 liters flasker?

# OPGAVEARK

