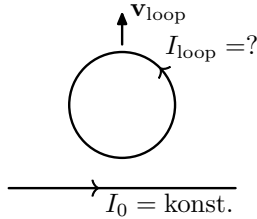


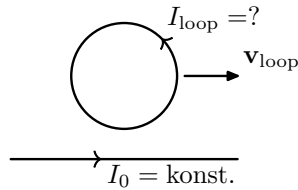
### Tankeexperiment 1

Fråga: Vad är riktningen för inducerade strömmen  $I_{\text{loop}}$ ?



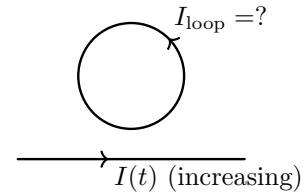
### Tankeexperiment 2

Fråga: Vad är riktningen för inducerade strömmen  $I_{\text{loop}}$ ?



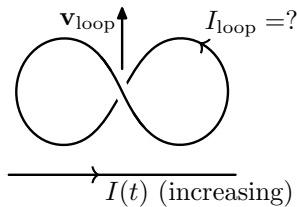
### Tankeexperiment 3

Fråga: Vad är riktningen för inducerade strömmen  $I_{\text{loop}}$ ?



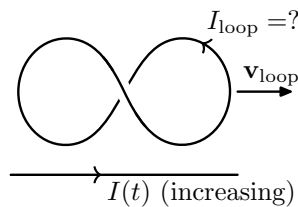
### Tankeexperiment 4

Fråga: Vad är riktningen för inducerade strömmen  $I_{\text{loop}}$ ?



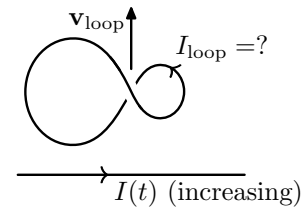
### Tankeexperiment 5

Fråga: Vad är riktningen för inducerade strömmen  $I_{\text{loop}}$ ?



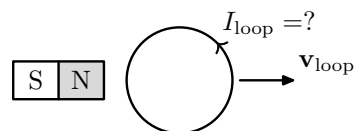
### Tankeexperiment 6

Fråga: Vad är riktningen för inducerade strömmen  $I_{\text{loop}}$ ?



### Tankeexperiment 7

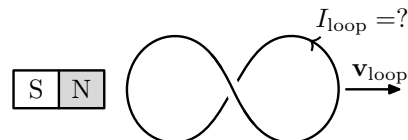
Fråga: Vad är riktningen för inducerade strömmen  $I_{\text{loop}}$ ?



Vad händer om den stationära magneten befinner sig i samma plan som slingan?

### Tankeexperiment 8

Fråga: Vad är riktningen för inducerade strömmen  $I_{\text{loop}}$ ?



Vad händer om den stationära magneten befinner sig i samma plan som slingan?