## Symboler

```
definisjonsmengden til f
 D_f
              "inneholdt i"
 \in
              "eller"
 V
              de reelle tallene
 \mathbb{R}
              de naturlige tallene \{1,2,3,\ldots\}
 \mathbb{N}
              heltallene \{..., -2, -1, 0, 1, 2, ...\}
 \mathbb{Z}
[a,b]
              lukket intervall fra og med a til og med b
[a,b)
              halvåpent intervall fra og med a til b
(a,b)
              åpent intervall fra a til b
              absoluttverdien/tallverdien til a
 |a|
 \perp
              "vinkelrett på"
              "parallell med"
 "hvis og bare hvis" (om det éne er sant, er også det andre sant.)
```

Obs! Den engelske standarden med  $\dot{}$  ,  $\dot{}$  som desimaltegn istedenfor  $\dot{}$  ,  $\dot{}$  brukes.