

<u>Tákn</u>	<u>Merking</u>
{ }	<u>Mengjasvigi</u>
∅	<u>Tómamengi</u>
∈	<u>er stak í</u>
∉	<u>er ekki stak í</u>
⊂	<u>er hlutmengi í en ekki jafnt og</u>
⊆	<u>er hlutmengi í eða jafnt og</u>
∩	<u>sniðmengi</u>
∪	<u>sammengi</u>
A'	<u>fullimengi</u>
A \ B	<u>mengjamismunur A og B</u>

	Þannig að
∞	Óendanlegt
- ∞	Mínus óendanlegt
≥	Stærra eða jafn og
≤	Minna eða jafnt og