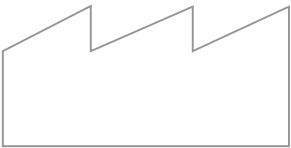





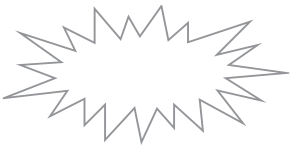








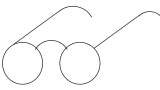



Arvovirtakuvauksessa käytettävät symbolit

	Asiakas ja toimittaja		Materiaalin liikkuminen			
<table border="1"> <tr> <td>Määrä/aikayksikkö</td> </tr> <tr> <td>Toimitusväli</td> </tr> <tr> <td>Määrittely toimittajalle</td> </tr> </table>	Määrä/aikayksikkö	Toimitusväli	Määrittely toimittajalle	<p>Dataruutu Asiakas ja toimittaja</p> <p>Mitä asiakkaan on oltava?</p>		Työntö
Määrä/aikayksikkö						
Toimitusväli						
Määrittely toimittajalle						
<table border="1"> <tr> <td>Prosessi</td> </tr> </table>	Prosessi	Prosessilaatikko		Imu		
Prosessi						
	Työskentely		Tiedon kulku			
	Parannuskohta Kaizen mahdollisuudet		Sähköinen tiedon kulku			
	Kolmio ilmaisee varastoa (inventaario)	<table border="1"> <tr> <td>Prosessi</td> </tr> </table>	Prosessi	Tieto		
Prosessi						
	Ulkoinen kuljetus		Supermarket (Väliaikaisesti varastoituja tuotteita)			
	Sisäinen kuljetus		Virtausaika			
	Kanban posti		Signaalikortti Kanban-kortti			
	Mene ulos ja näe Suunnittelu paikanpäällä		Henkilö Käyttäjä			

