

<b>Materiaalin nimi</b>	Ohjelmoinnillinen ajattelu
<b>Kohderyhmä</b>	13–15 -vuotiaat
<b>Materiaalin laatu</b>	Projekti
<b>Kuvaus</b>	Projektin tavoitteena on tutustuttaa oppilaita ohjelmointiin ja ohjelmoinnilliseen ajatteluun ilman tietokonetta. Projekti ei vaadi aikaisempaa tietämystä ohjelmoinnista, vaan toimii nimenomaan johdatuksena aiheeseen. Projektissa on kaksi osaa: oman algoritmin luominen ja toisen algoritmin tarkastelu.
<b>Materiaali</b>	Työohje opettajalle ja oppilaalle:  <a href="https://sites.tuni.fi/uploads/2019/11/217a9162-ohjelmoinnillinen_ajattelu_k kaikki.pdf">https://sites.tuni.fi/uploads/2019/11/217a9162-ohjelmoinnillinen_ajattelu_k kaikki.pdf</a>
<b>Lähde</b>	LUMA-keskus Suomi