**Samsetning á vélmenni vægi 10%**

Munið að vinna saman og taka tillit til skoðanna hvors annars ☺

Það er algjört skilyrði að allur frágangur sé góður eftir hvern tíma þ.e er verkfæri fara á sinn stað í skápa og tösku

Farið á heimasíðu áfangans: <http://www.education.rec.ri.cmu.edu/products/teaching_robotc_cortex/index.html>

1. Farið í **Setup** – **Build** og veljið [**Clawbot with Sensors Building Instructions**](http://www.education.rec.ri.cmu.edu/products/cortex_video_trainer/lesson/2-1Build3.html)
2. Fylgið leiðbeiningum við uppbyggingu vélmennis
3. Fullvissið ykkur að allt efni [**Clawbot with Sensors Building Instructions**](http://www.education.rec.ri.cmu.edu/products/cortex_video_trainer/lesson/2-1Build3.html)sé í tösku ykkar, ef ekki leitið til kennara um aðföng.
4. Reynið eftir bestu getu að skipuleggja víra svo snyrtilegt sé
5. Merkið vélmennið þannig að vel sjáist hver á
6. Takið mynd af vélmenni frá hlið framan og að ofan skilið síðan slóðinni í Innu verkefni 1

áætlaður tími er 1-2 vikur