



## Rörelse och konstruktion

1



Vi konstruerar ett fordon

2



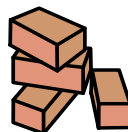
Vi bygger efter en ritning

3



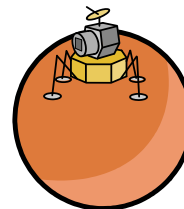
Vi undersöker kraft  
och rörelse

4



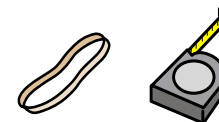
Vi undersöker ett  
fordon med last

5



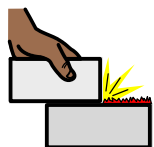
Vi får en beställning

6



1: Vi gör en  
gummisnoddsmotor  
2: Vi undersöker energin  
i motorn

7



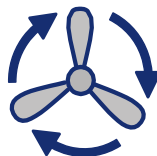
Vi undersöker friktion

8



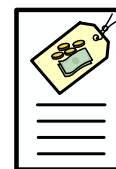
1: Vi bygger ett större fordon  
2: Vi undersöker  
luftmotstånd

9



Vi driver med propeller

10



Vi bygger efter ett nytt krav

11

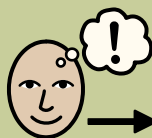


1: Vi planerar vår konstruktion  
2: Vi bygger och förbättrar

12



Extrauppdrag:  
Vi bygger så att det svänger



förutsäga



observera



konstruera



analysera