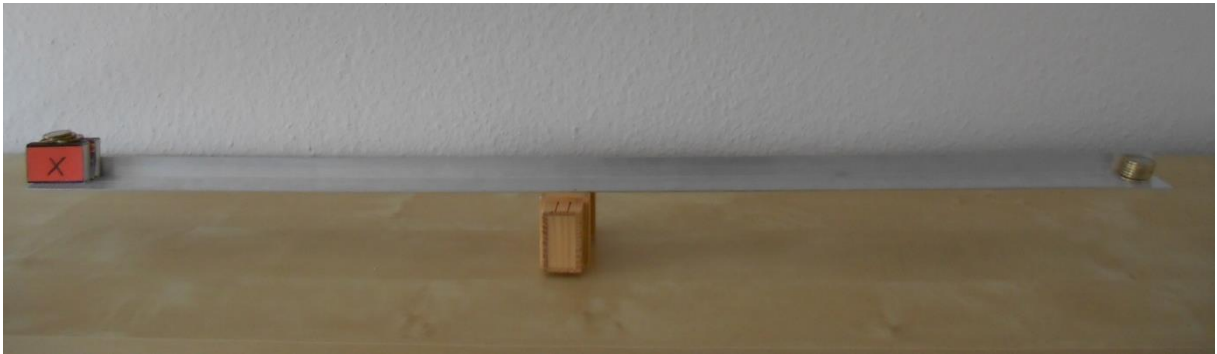
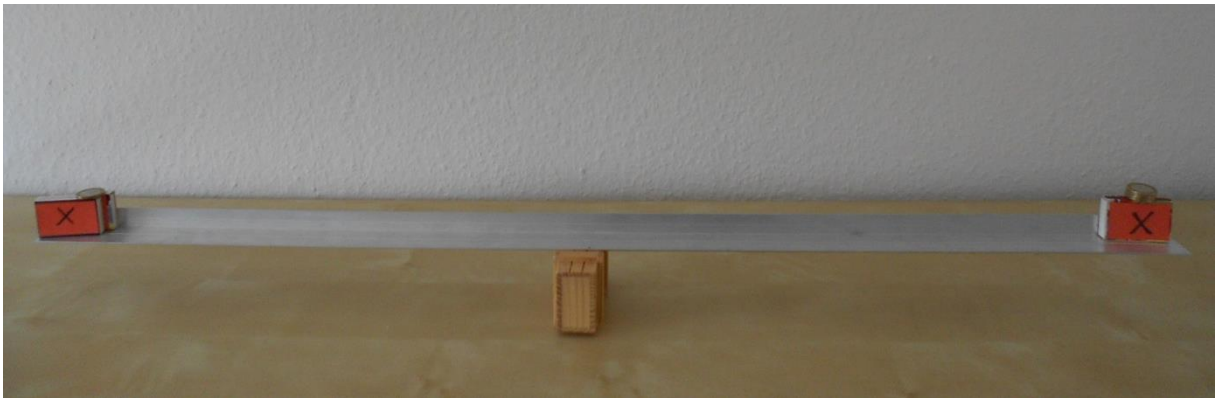


Bilder Waagemodell: W5-W7

W5: $2x+3 = 7 \rightarrow x = 2$ (In jeder BoX befinden sich 2 Münzen. Erst drei Münzen auf beiden Seiten wegnehmen, dann durch zwei teilen.)



W6: $2x+1 = x+4 \rightarrow x = 3$ (In jeder BoX befinden sich 3 Münzen. Erst eine Münze auf beiden Seiten wegnehmen, dann eine BoX auf jeder Seite wegnehmen.)



W7: $3x+2 = x+6 \rightarrow x = 2$ (In jeder BoX befinden sich 2 Münzen. Erst zwei Münzen auf beiden Seiten wegnehmen, dann eine BoX auf jeder Seite wegnehmen. Schließlich noch durch zwei teilen.)

