# Taal

**Introductie:** weet jij wat alles betekend? Zoek bij elk woord het goede plaatje.

**Niveau:** de leerling die deze opdracht gaat maken moet al basis woorden kunnen lezen of moet goede voorkennis van letters hebben. Het moet een link kunnen maken met woord en plaatje.

**Doel:** het doel van deze opdracht is dat de leerling bij het plaatje het juiste woord kan vinden. Het leert hiermee weer een stuk woorden lezen. Kan het kind nog niet lezen kan het gaan hakken en plakken en zo gaan puzzelen met de letters om zo alsnog het goede plaatje bij het juiste woord.

**Opdracht:** leg de kaartjes uitgeknipt voor het kind neer. Leg de woorden aan de ene kant en de plaatjes aan de andere kant. Lees eerst samen met het kind alle woordjes op zodat het kind weet wat er staat. Ga dan bekijken wat er allemaal te zien is op de plaatjes en laat het kind individueel de plaatjes met woorden bij elkaar zoeken. Als het kind overal een setje van heeft gemaakt dan ga je samen met het kind kijken of het op die manier klopt. Klopt het niet en heeft het kind moeite ga dan samen met het kind de foute antwoorden opnieuw proberen bij elkaar te zoeken

**Hieronder vind je de bijbehorende plaatjes.**

# C:\Users\Maud\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\2031C0D1.tmp

# C:\Users\Maud\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\E158B9BD.tmp

# C:\Users\Maud\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\E158B9BD.tmp

# C:\Users\Maud\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\E158B9BD.tmp

# C:\Users\Maud\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\59ABAE43.tmp

# C:\Users\Maud\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\59ABAE43.tmpC:\Users\Maud\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\2AB808CF.tmp

# C:\Users\Maud\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\2AB808CF.tmp

# C:\Users\Maud\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\2031C0D1.tmp

# C:\Users\Maud\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.MSO\2AB808CF.tmp