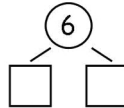
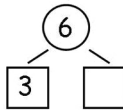
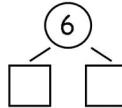
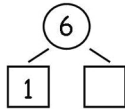


## Splitsen van getallen tot 10

*Rob van Tricht*

De realistische rekenmethoden zijn niet geschreven met het oog op leerlingen uit het SBO. Daardoor kunnen voor deze kinderen op een cruciaal leermoment knelpunten ontstaan. Die knelpunten blijken ook voor leerkrachten uit het regulier basisonderwijs soms heel herkenbaar.

De knelpunten in de leerstof zijn de bron waaruit het project Speciaal Rekenen heeft geput voor enkele inspirerende lessenseries. Iedere lessenserie is ontworpen rond een cruciaal leermoment.



In deze werkgroep gaan we dieper in op het binnenkort te verschijnen katern voor (niveau)groep 3, ontworpen rond het Splitsen van Getallen tot 10. Aan de hand van concrete lessen uit de bijbehorende lessenseries ontdekken we hoe we de knelpunten kunnen overwinnen.

De werkgroep wordt ondersteund met bij dit katern ontwikkelde materialen. Daarnaast is er aandacht voor werk van kinderen op basis van dit materiaal.