

# Tekstopgaven aftrekken - getallengebied tot 10

Lees de opgaven. Vul de oplossing in.  
Een voorbeeld:

Dit zijn 3



2 Vlinders vliegen weg.  
Hoeveel zijn er over?

$$\underline{3} - \underline{2} = \underline{1}$$

Dit zijn 7



2 Vlinders vliegen weg.  
Hoeveel zijn er over?

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Dit zijn 6



4 Vlinders vliegen weg.  
Hoeveel zijn er over?

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Dit zijn 10



5 Vlinders vliegen weg.  
Hoeveel zijn er over?

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Dit zijn 6



3 Vlinders vliegen weg.  
Hoeveel zijn er over?

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Dit zijn 9



6 Vlinders vliegen weg.  
Hoeveel zijn er over?

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Dit zijn 10



2 Vlinders vliegen weg.  
Hoeveel zijn er over?

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Dit zijn 3



1 Vlinder vliegt weg.  
Hoeveel zijn er over?

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Dit zijn 5



2 Vlinders vliegen weg.  
Hoeveel zijn er over?

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$