

## Voorbeeldberekeningen RTV 24-25

### Inkomenstabel:

Inkomens categorie	Gezinsinkomen van	Inkomens bijdrage	Liquiditeitsvermindering	Aanvullende vermindering
1	0 tot 24.999	0		
2	25.000 tot 34.499	€ 300	15%	
3	34.500 tot 39.999	€ 500	15%	
4	40.000 tot 49.999	€ 900	15%	
5	50.000 tot 59.999	€ 1.200	15%	
6	60.000 tot 69.999	€ 1.500	15%	50%
7	70.000 tot 79.999	€ 1.800	15%	50%

Door het bestuur van Stichting Vrienden van Greijdanus is besloten een procentuele vermindering toe te passen van 15% voor gezinsinkomens boven de € 25.000. Voor de gezinsinkomens vanaf € 60.000 wordt een aanvullende vermindering van 50% op de tegemoetkoming toegepast. Door middel van onderstaande voorbeelden kunt u voor uw eigen situatie bepalen welke berekening voor u van toepassing is.

#### Rekenvoorbeeld - 1

Uit uw gezin gaan drie kinderen naar Greijdanus. De reiskosten bedragen per kind per jaar € 2.000 en de totale reiskosten zijn € 6.000. Het verzamelinkomen van beide ouders bedraagt € 21.500.

De leerling bijdrage bedraagt	3 kinderen x € 350	€ 1.050
De inkomens bijdrage bedraagt	n.a.v. staffel bij gezinsinkomen van € 21.500	€ 0
De totale eigen bijdrage is		€ 1.050

U ontvangt dan € 6.000 (reiskosten) - € 1.050 (totale eigen bijdrage) = € 4.950 \*

\* Omdat u een inkomen heeft van € 21.500 vindt er geen procentuele vermindering van de tegemoetkoming plaats.

#### Rekenvoorbeeld - 2

Uit uw gezin gaan twee kinderen naar Greijdanus. De reiskosten bedragen per kind per jaar € 1.250 en de totale reiskosten zijn € 2.500. Het verzamelinkomen van beide ouders bedraagt € 36.000.

De leerling bijdrage bedraagt	2 kinderen x € 350	€ 700
De inkomens bijdrage bedraagt	n.a.v. staffel bij gezinsinkomen van € 36.000	€ 500
De totale eigen bijdrage is		€ 1.200

U heeft recht op € 2.500 (reiskosten) - € 1.200 (totale eigen bijdrage) = € 1.300 \*

\* Omdat u een inkomen heeft van € 36.000 wordt een procentuele vermindering van 15% doorgevoerd. Deze wordt als volgt berekend:

De liquiditeitsvermindering bedraagt € 1.300 \* 15% = € 195

U ontvangt € 1.300 (tegemeetkoming) - € 195 (liquiditeits vermindering) = € 1.105

## Voorbeeldberekeningen RTV 24-25 - vervolg

### Rekenvoorbeeld – 3

Uit uw gezin gaan drie kinderen naar Greijdanus. De reiskosten bedragen per kind per jaar € 1.150 en de totale reiskosten zijn € 3.450. Het verzamelinkomen van beide ouders bedraagt € 61.000.

De leerling bijdrage bedraagt	3 kinderen x € 350	€ 1.050
De inkomens bijdrage bedraagt	n.a.v. staffel bij gezinsinkomen van € 61.000	€ 1.500
De totale eigen bijdrage is		€ 2.550

U heeft recht op € 3.450 (reiskosten) - € 2.550 (totale eigen bijdrage) = € 900 \*

\* Omdat u een inkomen heeft van € 61.000 wordt een procentuele vermindering van 15% (liquiditeitsvermindering) en van 50% (aanvullende vermindering) doorgevoerd. Deze wordt als volgt berekend:

De liquiditeitsvermindering (15%) bedraagt € 900 \* 15% = € 135  
 De aanvullende vermindering (50%) bedraagt € (900-135) = 765 \* 50% = € 382,50

U ontvangt € 900 (tegemoetkoming) - € 517,50 (135+382,50) verminderingen) = € 382,50

### Rekenvoorbeeld – 4

Uit uw gezin gaan twee kinderen naar Greijdanus. De reiskosten bedragen per kind per jaar € 2.750 en de totale reiskosten zijn € 5.500. Het verzamelinkomen van beide ouders bedraagt € 42.000.

De leerling bijdrage bedraagt	2 kinderen x € 350	€ 700
De inkomens bijdrage bedraagt	n.a.v. staffel bij gezinsinkomen van € 42.000	€ 900
De totale eigen bijdrage is		€ 1.600

Vanwege de aftopping van de maximale reiskosten, nemen we 2.500 \* 2 = 5.000 mee als reiskosten.

U heeft recht op € 5.000 (afgetopte reiskosten) - € 1.600 (totale eigen bijdrage) = € 3.400 \*

\* Omdat u een inkomen heeft van € 42.000 wordt een procentuele vermindering van 15% doorgevoerd. Deze wordt als volgt berekend:

De liquiditeitsvermindering bedraagt € 3.400 \* 15% = € 510  
 U ontvangt € 3.400 (tegemoetkoming) - € 510 (liquiditeitsvermindering) = € 2.890