

# MUZIKAAL REKENEN

Muziek wordt in *tellen* gespeeld. Elke noot heeft een aantal tellen. Gebruik de onderstaande noten om deze rekensommen op te lossen. We hebben er al eentje voor je opgelost.



kwartnoot  
= 1 tel



halve noot  
= 2 tellen



halve noot met  
punt = 3 tellen



hele noot  
= 4 tellen

1.  $\text{kwartnoot} + \text{halve noot met punt} = 4$

2.  $\text{hele noot} - \text{halve noot met punt} = \underline{\quad}$

3.  $\text{halve noot met punt} + \text{kwartnoot} + \text{halve noot} = \underline{\quad}$

4.  $\text{kwartnoot} + \underline{\quad} = 3$

5.  $\underline{\quad} - \text{halve noot} = 1$

6.  $\text{hele noot} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

7.  $\text{kwartnoot} + \text{hele noot} = \underline{\quad}$



Opbouwende muziek brengt ons dichterbij onze hemelse Vader. Je kunt naar jeugdwerkliedjes luisteren terwijl je deze muzikale sommen oplost!