

MATEN EN MAATSOORTEN

Een muziekpartituur is onderverdeeld in vakjes. Deze vakjes heten “maten”. Iedere maat begint met tel één.



Een maatstreep is een verticale lijn welke de maten van een muziekstuk van elkaar scheiden. Het gedeelte tussen twee maatstrepen heet een maat. Aan het eind van een muziekstuk staat een dubbele streep.



Aan het begin van een muziekstuk wordt een maatsoort of maataanduiding genoteerd. Er bestaan verschillende maatsoorten. Het onderste cijfer is niet altijd een vier zoals getoond op de afbeelding (dit kan bijvoorbeeld ook 8 of 16 zijn), maar “kwartsmaten” zijn ongetwijfeld de meest

gebruikte maatsoorten.

- Het bovenste cijfer van een maatsoort geeft aan hoeveel tellen er in een maat gaan.
- Het onderste cijfer is de “tel-eenheid” en geeft aan welke noot of rust één tel duurt.

Voorbeeld in vierkwartsmaat:



SYMBOLEN VAN NOTEN

Noten:




Wanneer het onderste cijfer van een maatsoort “4” is, wordt onderstaande telling gehanteerd.

Onderstaande telling is alleen van toepassing bij “kwartsmaten” (2/4 – 3/4 – 4/4).

Leer het volgende rijtje uit het hoofd:

De hele noot duurt zolang als het onderste cijfer van de maatsoort groot is.

De hele noot  4 tellen

De halve noot  2 tellen

De kwart noot  1 tel

De achtste noot  1/2 tel


Aan de vorm van de noot kan worden afgelezen hoelang deze moet klinken.

SYMBOLEN VAN RUSTTEKENS:

Een stilte in een muziekstuk wordt aangegeven d.m.v. “rusttekens”.

De hele rust 

De halve rust 

De kwart rust 

De achtste rust 

De tijdsduur van noten en rusten is gerelateerd aan de maatsoort waarin het muziekstuk staat genoteerd. De telling die hieronder wordt gehanteerd is alleen van toepassing bij “kwartsmaten”. Dit zijn de maatsoorten waarvan het onderste cijfer een vier is.

Een stilte in een muziekstuk wordt aangegeven d.m.v. “rusttekens”.


Een pauze in de klank wordt aangegeven door middel van “rusttekens” of ook wel “rusten” genoemd. Op deze manier kan precies worden bepaald hoelang een stilte (rust) duurt. Wanneer het onderste cijfer van een maatsoort “4” is, wordt onderstaande telling gehanteerd.


Leer het volgende rijtje uit het hoofd:

De hele rust duurt zolang als het bovenste cijfer van de maatsoort groot is.

De hele rust  4 tellen

De halve rust  2 tellen

De kwart rust  1 tel

De achtste rust  1/2 tel

WAARDE VERHOUDINGEN

In een hele noot



passen 2 halve noten



of 4 kwartnoten



of 8 achtste noten

