

P J A N O O

Opdrachtenblad

De volgende vragen hebben betrekking op de bovenstaande partituur van het stuk 'Pjanoo' van de Zweedse DJ en producer Eric Prydz.

1

Vul de onderstaande vragen in.

- | | | | | | |
|------------------------------------------|---|---|---|---|----|
| a) Aantal maten | 1 | 2 | 4 | 8 | 16 |
| b) Aantal partijen | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| c) De laagste noot in de baspartij is de | a | d | e | f | g |
| d) De hoogste noot in de melodie is | a | c | d | e | f |
| e) Uit hoeveel tellen bestaat een maat? | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

2

Wat valt je op aan het ritme van de drie partijen (melodie/tussenstem/bas)?

- a) Het ritme van de drie partijen zijn hetzelfde.
- b) Het ritme van de drie partijen zijn alleen in maat 2 hetzelfde.
- c) Er worden veel kwartnoten gebruikt.

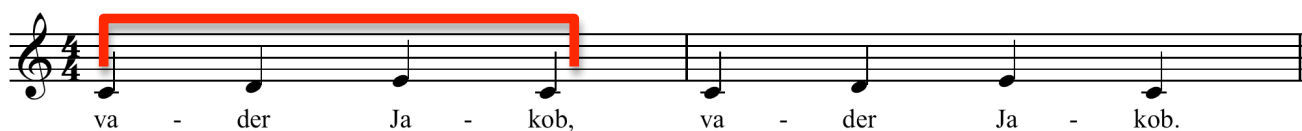
PJANOO

Opdrachtenblad

3 Toen Eric Prydz dit stuk componeerde heeft hij waarschijnlijk als eerste een motief gecomponeerd.

a) Wanneer komt dit motief in de partituur voor het eerst voor? Teken hier met een rood potlood een haak boven.

Voorbeeld:



b) In de partituur wordt het motief ook een aantal keer herhaald. Teken met een andere kleur potlood een haak boven deze motieven.

4 Uit hoeveel verschillende noten bestaat partij 2? Let hierbij niet op ritme, alleen op toonhoogte.

De volgende opdracht heeft betrekking op het **speelblad** van het spelstuk 'Pjanoo'.

5 Noteer bij partij 1 en partij 3 de notennamen onder noten. (let op: op het speelblad)