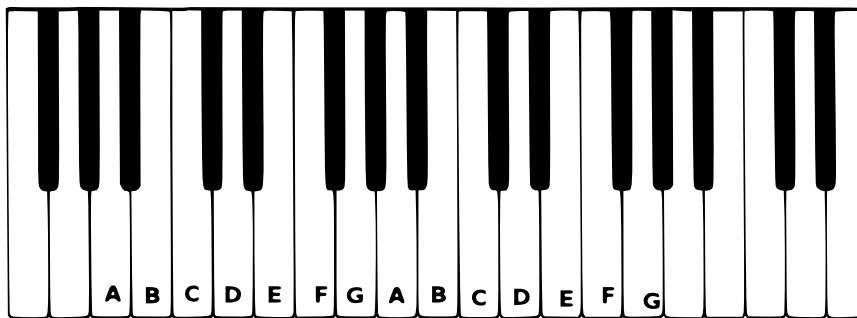


Ken je de notennamen al?

VRAAG: Hoe heten de noten hieronder? (alleen als je ze op je instrument kunt spelen!)



Voor dit examen hoef je niet te weten waar de noten op de piano zitten; maar het is wel handig als je het weet:




VRAAG: Vul nu in (je mag het toetsenbord hierboven gebruiken, of denk aan je eigen instrument). Ga van links naar rechts.

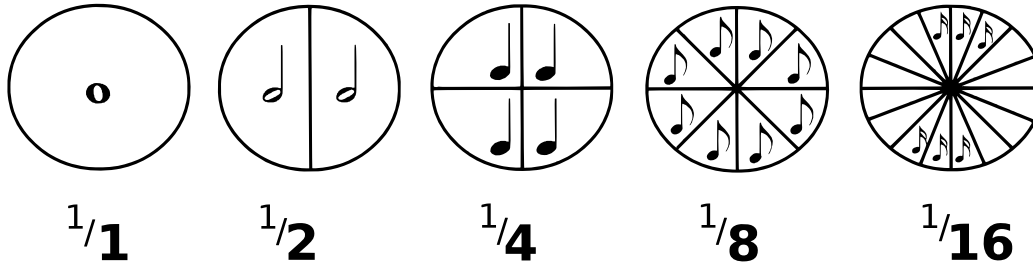
- e - f is een *halve/hele* toonsafstand
- es - f is een *halve/hele* toonsafstand
- g - as is een *halve/hele* toonsafstand
- a - bes is een *halve/hele* toonsafstand
- f - g is een *halve/hele* toonsafstand

- e - fis is een *halve/hele* toonsafstand
- g - a is een *halve/hele* toonsafstand
- gis - a is een *halve/hele* toonsafstand
- cis - d is een *halve/hele* toonsafstand
- fis - gis is een *halve/hele* toonsafstand

hele noot:	hele rust	duurt twee halven: of
halve noot:	halve rust	duurt twee kwarten: of
kwart noot:	kwart rust	duurt twee achtsten: of
achtste noot:	achtste rust	duurt twee zestienden: of
zestiende noot:	zestiende rust	

Je kunt twee (of meer) achtsten opschrijven met een vlaggetje:  of met een waarde-

streep:  Hetzelfde voor zestienden:  en 



Rekenen met noten VRAAG: Hoeveel achtsten gaan er nu in een kwart? en in een halve? Hoeveel zestienden in een halve? en in een hele noot?

Maatsoorten

Een maatsoort ziet er uit als een breuk, maar het is iets heel anders! Aan de maat kun je zien *hoeveel* tellen er in de maat zitten, en *wat* je telt: kwarten, halven of achtsten.

Bijvoorbeeld: $\frac{2}{4}$ betekent: twee tellen in de maat, je telt kwarten. VRAAG: Zeg van de volgende maatsoorten hoeveel tellen er in de maat zitten, en wat je telt:

- | | | | | | | |
|---|---|---|---|----|---|---|
| 3 | 6 | 2 | 4 | 12 | 5 | 2 |
| 4 | 8 | 4 | 2 | 8 | 4 | 2 |

Sommige maatsoorten komen zo vaak voor dat er aparte tekens voor zijn:

 is hetzelfde als 

 is hetzelfde als 


VRAAG: Hoeveel tellen duren de volgende noten?



VRAAG: Hoeveel tellen duren de volgende rusten?



HUISWERK Zoek in de muziek die je al gespeeld hebt naar zoveel mogelijk verschillende maatsoorten. Hoeveel tellen zijn er in de maat? Wat tel je: kwarten, achtsten of halven? Tel een maat vooraf en klap de eerste regel terwijl je hardop doortelt.

Volgende les: woensdag 20 mei. We doen dan : noten met punten (), zelf maatstrepen zetten in de muziek, dynamiek (forte en piano), tempo (adagio en allegro). Kijk die hoofdstukken alvast door in je theorieboek. Neem alstjeblijft ook een paar van je gewone lesboeken mee!