

Praktijkopdracht

Beeldaspect Vorm

Vorm: de buitenkant van een iets.

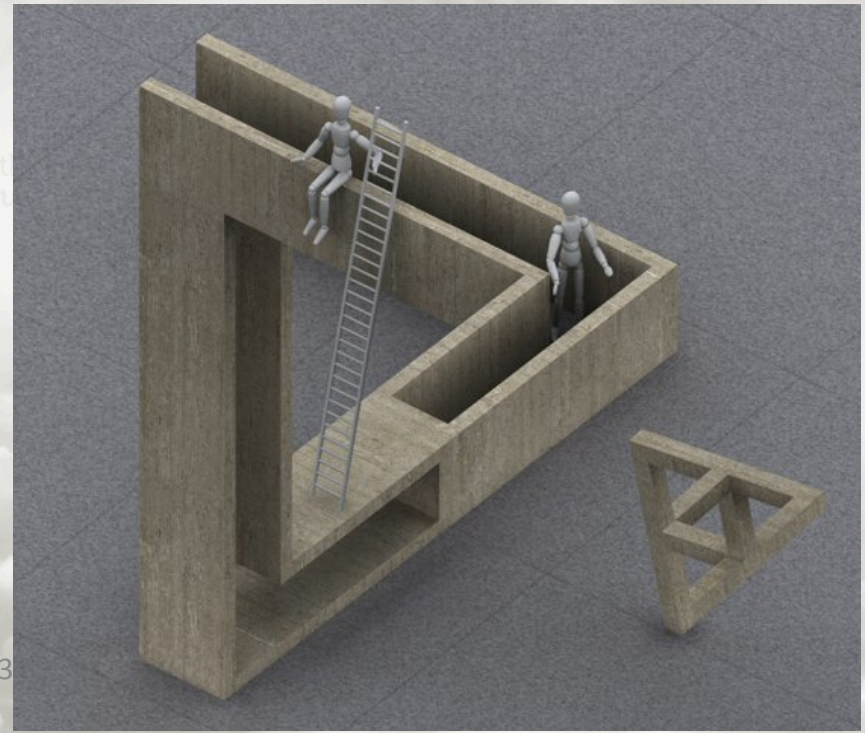
Vier verschillende vormen;

1 structuur of aard van een vorm

2 formaat

3 vormsoorten

4 betekenis



Praktijkopdracht

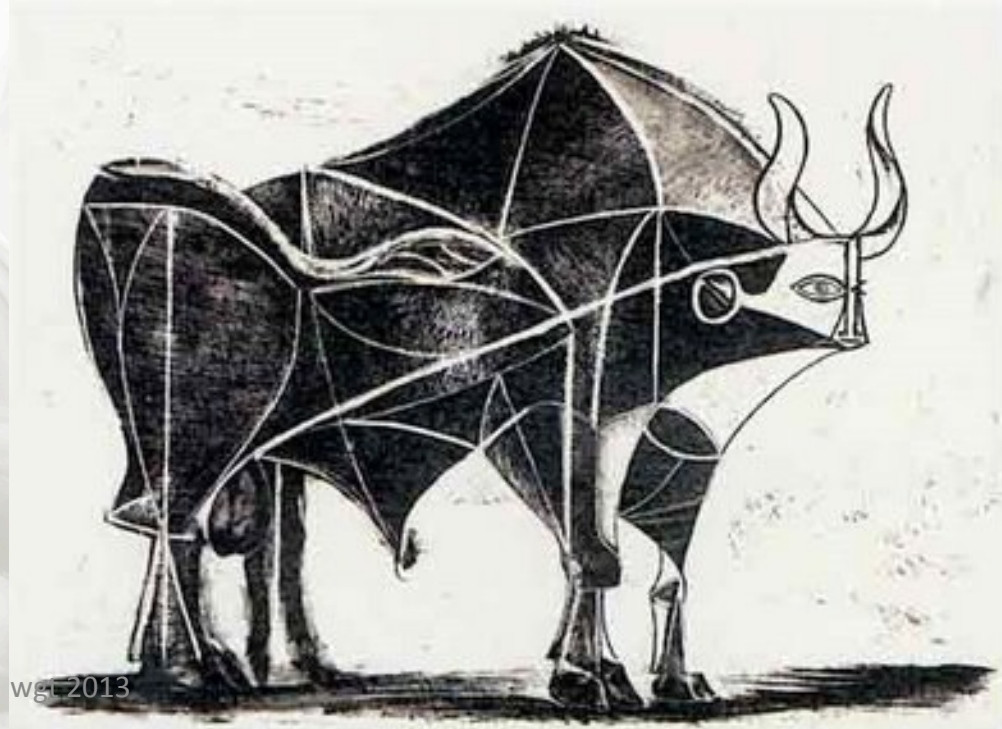
Beeldaspect Vorm

1 Structuur van de vorm: iedere vorm heeft een structuur, de structuur geeft aan hoe de vorm eruitziet.

Een stier bestaat uit een kop, hals, romp, staart en poten.

Picasso heeft
de stier opgebouwd uit
allemaal vlakken.

Daardoor zijn de lijnen
ook goed te zien.



Praktijkopdracht

Beeldaspect Vorm

2 Formaat: dit is de grootte van een vorm.

Of iets groot is of klein hangt af van:

- de omgeving
- de menselijke maat.

Dit beeld van Calder lijkt:

- groot in vergelijking met de mensen
- klein ten opzichte van de gebouwen.



Praktijkopdracht

Beeldaspect Vorm

3 Vormsoort: dit is een groep vormen die dezelfde kenmerken heeft :

- ruimtelijke vormen
- vlakke vormen
- basisvormen
- geometrische vormen
- organische vormen

Jonathan Livingston
Seagull

Praktijkopdracht

Beeldaspect Vorm

- Driehoeken en vierkanten horen bij de groep geometrische vormen.
- Geometrisch betekent meetkundig.
- Geometrische vormen zijn vormen die je kunt maken met behulp van een passer, liniaal of geodriehoek.

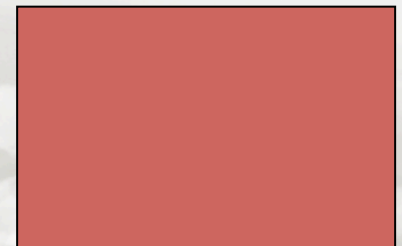
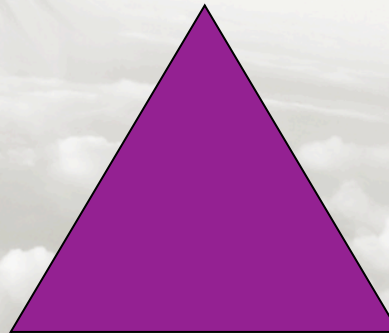
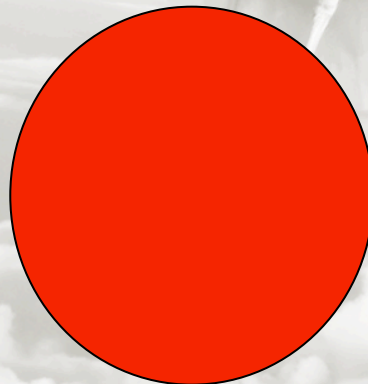
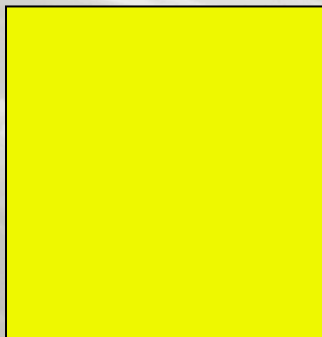
Jonathan Livingston
Seagull

Praktijkopdracht

Beeldaspect Vorm

Platte basisvormen (2D): de meest eenvoudige vorm, je kan ze niet nog verder eenvoudig maken.

- Vierkant
- Cirkel
- Driehoek
- Rechthoek



Jonathan Livingston
Seagull

Praktijkopdracht

Beeldaspect Vorm

Ruimtelijke basisvormen (3D): de meest eenvoudige vorm, je kan ze niet nog eenvoudiger maken.

1. Kubus
2. Balk
3. Bol
4. Cilinder
5. Piraamide
6. Kegel



Ook de ruimtelijke basisvormen zijn geometrische vormen.