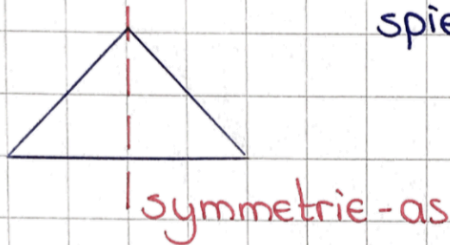
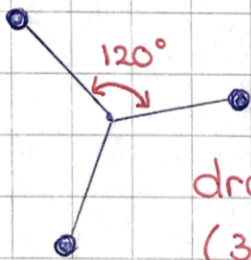




lijnsymmetrisch → kun je vouwen,  
spiegelen

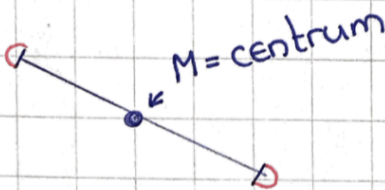


draaisymmetrisch → past op zichzelf na  
draaien. De kleinste  
draaihoek ligt tussen  
 $0^\circ$  en  $360^\circ$ .



draaisymmetrisch over  $120^\circ$   
( $360 : 3 = 120^\circ$ )  
kleinste draaihoek

puntsymmetrisch → draaisymmetrie met  
een draaihoek van  $180^\circ$ .  
Wordt gespiegeld in  
een punt.



schuifsymmetrie → kopie van de vorm  
verschuift, er ontstaat  
een patroon, er is  
regelmaat.

