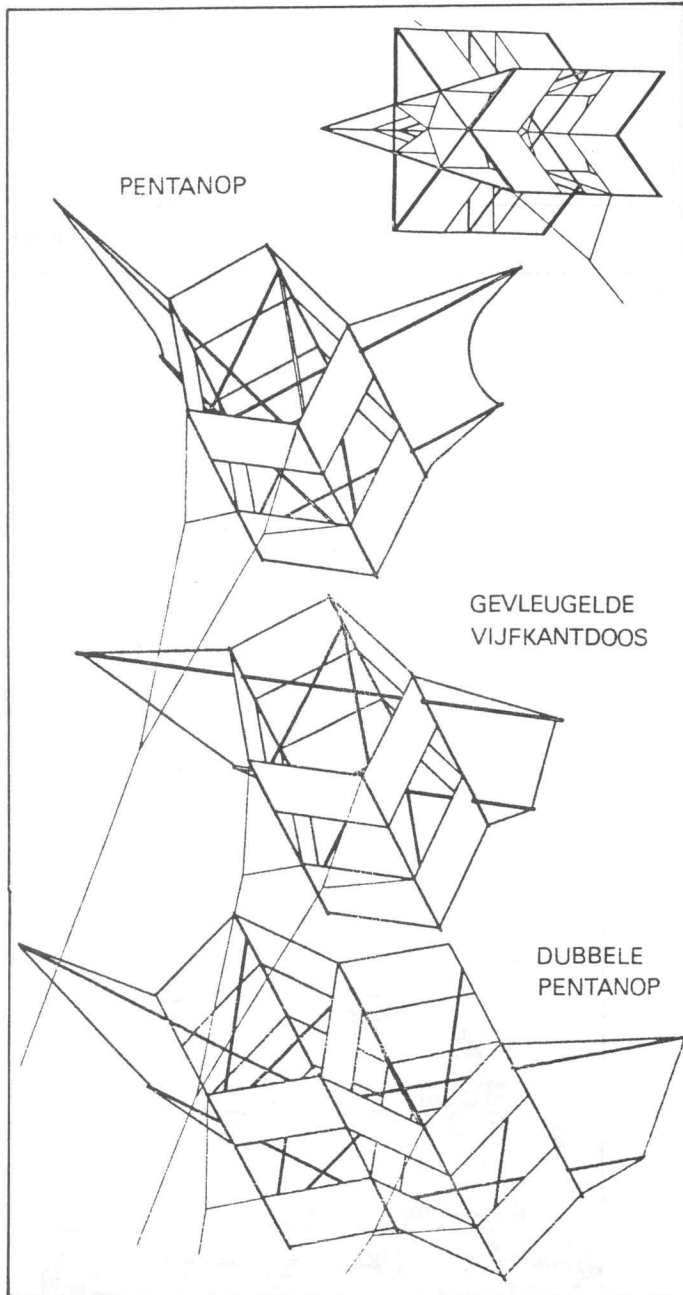


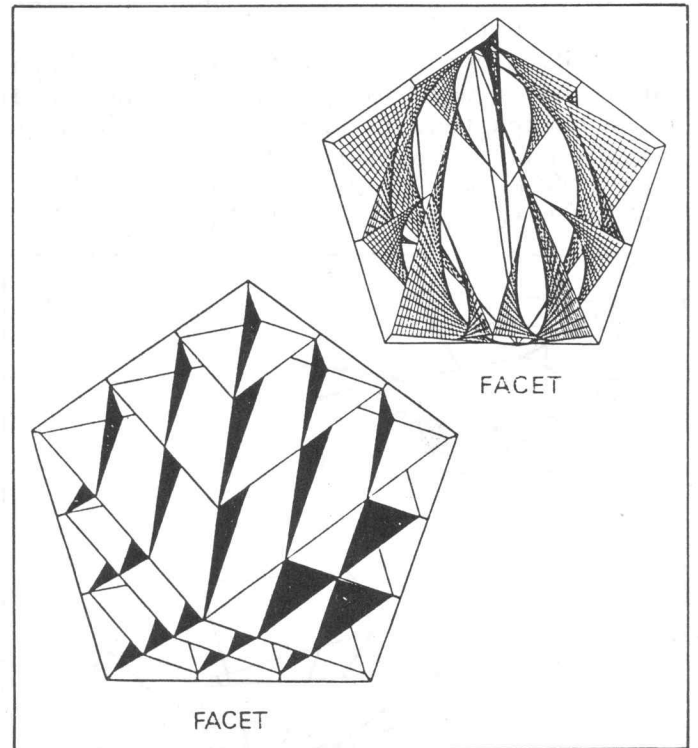
Dan krijgen we de doosvliegers waarin natuurlijk veel meer variaties te bedenken zijn. Ik heb een poging gewaagd ze onder te verdelen naar de manier waarop hun frame is opgebouwd. Je kunt daarin drie mogelijkheden onderscheiden.

1. De kortste weg: 5 stokken, van elk hoekpunt een stok naar een kruisstuk in het centrum zoals bij de vijfhoek-doosvlieger en waldof.

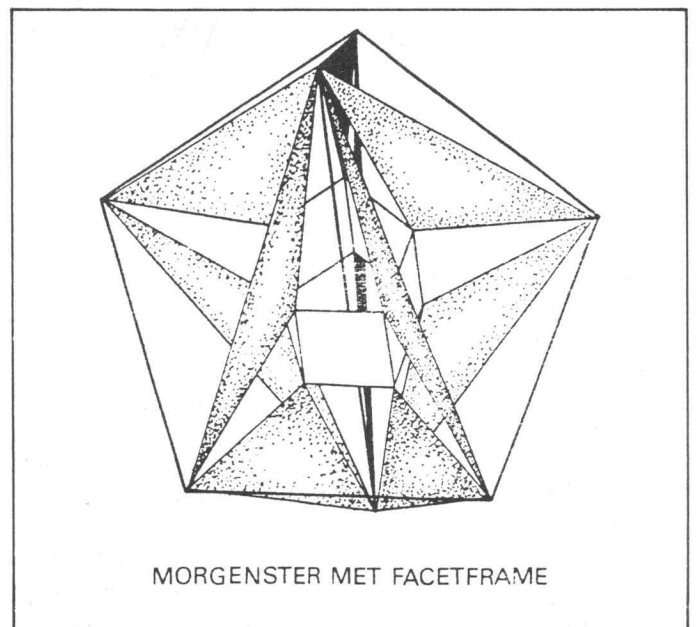


2. De langste weg: 5 stokken, van elk hoekpunt twee stokken naar de tegenoverliggende hoekpunten, zoals bij de vijfpuntster. Je ziet bij de pentanop en gevleugelde vijfhoekdoos dat je 1 of 2 van de diagonalen

weg kunt laten om gewicht te besparen (maar nog altijd langer dan de kortste weg) zonder de vijfhoekvorm te verliezen.



3. De middenweg: Een uitwendig frame zoals bij de facet, 5 stokken, van ieder hoekpunt twee naar de aanliggende hoekpunten.



Natuurlijk zijn bij de meeste vliegers verschillende soorten frames mogelijk zodat niet van een echte onderverdeling sprake is. Ik heb daarom de vliegers hier getekend met een frame waarvan ik vind dat het voor die