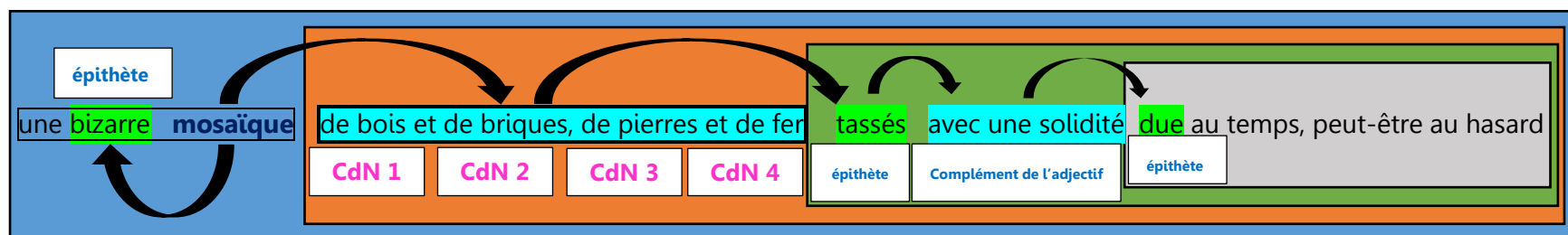


Identification et analyse d'un groupe nominal

Ce schéma analytique vous permet d'observer la hiérarchie à l'intérieur du GN total :

- ✓ Le **groupe adjectival** (GA) « *due au temps, peut-être au hasard* » occupe la fonction **épithète** du **GN** « une solidité » ;
- ✓ Ce **GN** est le **complément de l'adjectif** « tassés » (participe passé du verbe tasser utilisé comme adjectif) avec lequel il forme un **groupe adjectival** : « *tassés avec une solidité* » ;
- ✓ Ce **groupe adjectival** occupe la fonction **épithète** (il leur obéit) des 4 noms du **GN prépositionnel** « *de bois et de briques, de pierres et de fer* » ;
- ✓ Ce **GN prépositionnel** est lui-même le quadruple **CdN** (4 CdN à la suite) d'un même **nom** « *mosaïque* » ;
- ✓ Ce **nom** forme enfin un GN étendu avec l'adjectif **épithète** « *bizarre* » qui le complète : « *une bizarre mosaïque* ».



Pour résumer :

1. « *due au temps, peut-être au hasard* » (GA | épithète de *solidité*) obéit à « *avec une solidité* » ;
2. « *avec une solidité* » (GN Prépositionnel | Complément de l'adjectif *tassés*) obéit à « *tassés* » ;
3. « *tassés avec une solidité* » (GA | épithète du GN Prépositionnel *de bois et de briques, de pierres et de fer*), obéit à ce GNP ;
4. « *de bois et de briques, de pierres et de fer* » (GNP | CdN de *mosaïque*), obéit à « *mosaïque* » (auquel obéit également son épithète « *bizarre* ») ;
5. Le nom noyau est : « *mosaïque* ».

Donc, **si 1 obéit à 2, 2 obéit à 3, 3 obéit à 4, et 4 obéit à 5, alors 1, 2, 3 et 4 obéissent tous à 5** (*mosaïque*), qui est bien le **nom noyau** du groupe, auquel il donne sa classe grammaticale : **GN**. C'est l'intégralité de ce GN qui occupe **la fonction COD** du verbe (ou locution verbale) *laisser voir* (*laisait voir quoi ? une bizarre mosaïque de bois et de briques, de pierres et de fer tassés avec une solidité due au temps, peut-être au hasard*).