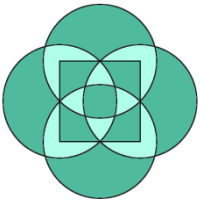
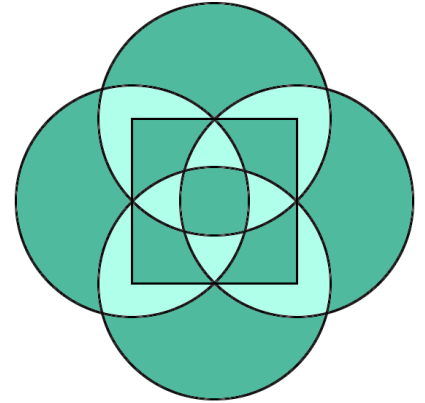


Carrose

<http://juliette.hernando.free.fr>

*Un programme de construction de Aboubacar.*

1. Trace un carré ABCD de côté 10cm.
2. Place E, F, G et H les milieux respectifs de [AB], [BC], [CD] et [DA].
3. Trace le cercle de centre E passant par F et le cercle de centre E passant par H.
4. Trace le cercle de centre F passant par E et le cercle de centre F passant par G.
5. Trace le cercle de centre G passant par F et le cercle de centre G passant par H.
6. Trace le cercle de centre H passant par E et le cercle de centre G passant par F.



Carrose

<http://juliette.hernando.free.fr>

*Un programme de construction de Aboubacar.*

1. Trace un carré ABCD de côté 10cm.
2. Place E, F, G et H les milieux respectifs de [AB], [BC], [CD] et [DA].
3. Trace le cercle de centre E passant par F et le cercle de centre E passant par H.
4. Trace le cercle de centre F passant par E et le cercle de centre F passant par G.
5. Trace le cercle de centre G passant par F et le cercle de centre G passant par H.
6. Trace le cercle de centre H passant par E et le cercle de centre G passant par F.

