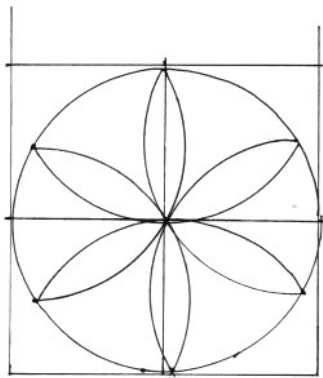


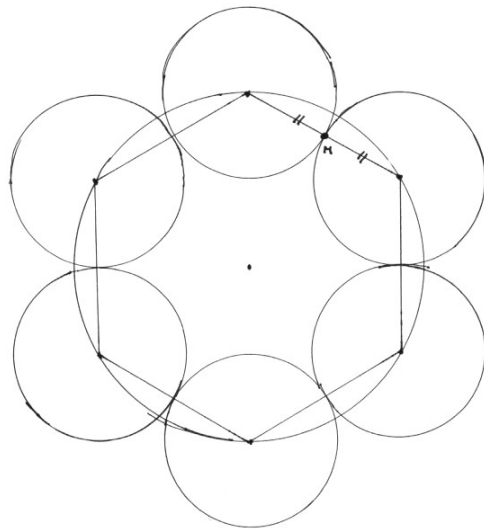
3-11-18. - Barré, cercle, rosace - Marianne - 5 -



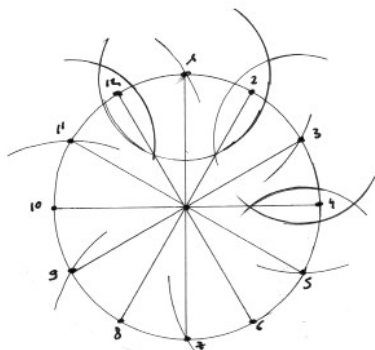
13-11-18. - 6 cercles tangents - Jules - 5 -

tangents = qui ne se touchent que par un point.

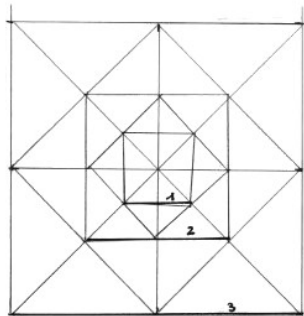
Il faut d'abord tracer un hexagone.



13-11-18. - Placer 12 repères sur un cercle - Marie - 1 -

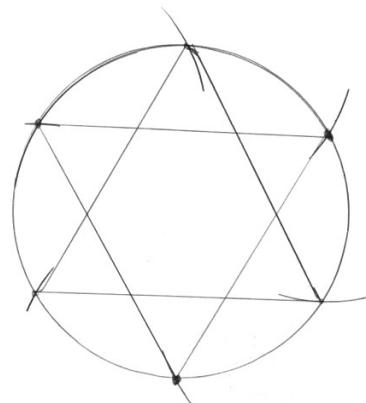
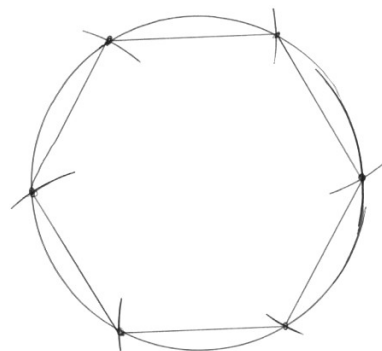


5-11-18. - Carrés emboîtés et mesures - Robin - 3 -



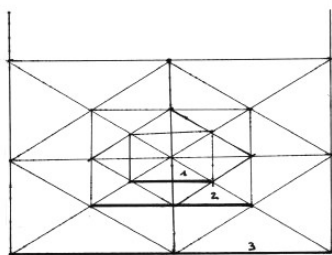
n°:	mesure du côté:
1	2 cm
2	4 cm $\downarrow \times 2$
3	8 cm $\downarrow \times 2$
donc	
4	16 cm $\downarrow \times 2$
5	32 cm $\downarrow \times 2$
6	64 cm ...
7	128 cm
8	256 cm
9	512 cm
10	1024 cm
	etc.

20-11-18. - Hexagone et étoile à 6 branches - Alexis T. - 2 -



Avec 6 repères sur le cercle, je peux tracer un hexagone (6 côtés égaux) et une étoile à 6 branches faite de 2 triangles.

13-11-18. - Rectangles emboîtés et mesures - Raphaël F. -



Longueur n°:	Mesure:
1	2,5 cm
2	5 cm
3	10 cm
Donc:	
4	20 cm
5	40 cm
6	80 cm
7	160 cm = 1,60 m
8	320 cm = 3,20 m
9	640 cm = 6,40 m
10	1280 cm = 12,80 m