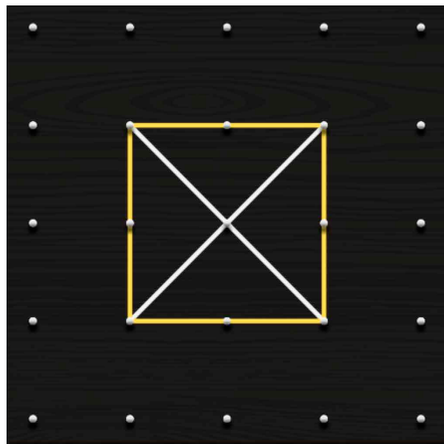


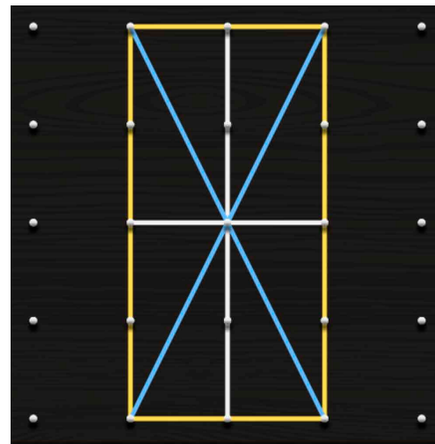
# le carré

côtés de même longueur	0	1	2	2/2	3	4
côtés parallèles	0	2	2/2			
angles droits	0	1	2	3	4	
axes de symétrie	0	1	2	3	4	
diagonales perpendiculaires	oui	non				
diagonales de même longueur	oui	non				



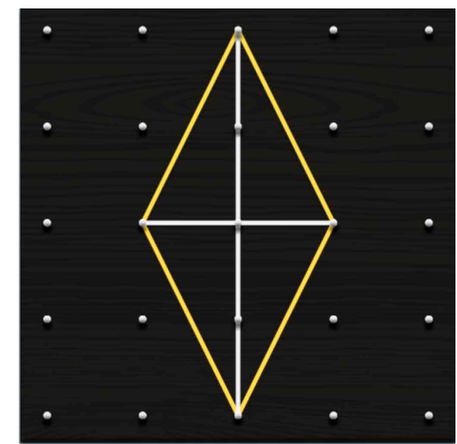
# le rectangle

côtés de même longueur	0	1	2	2/2	3	4
côtés parallèles	0	2	2/2			
angles droits	0	1	2	3	4	
axes de symétrie	0	1	2	3	4	
diagonales perpendiculaires	oui	non				
diagonales de même longueur	oui	non				



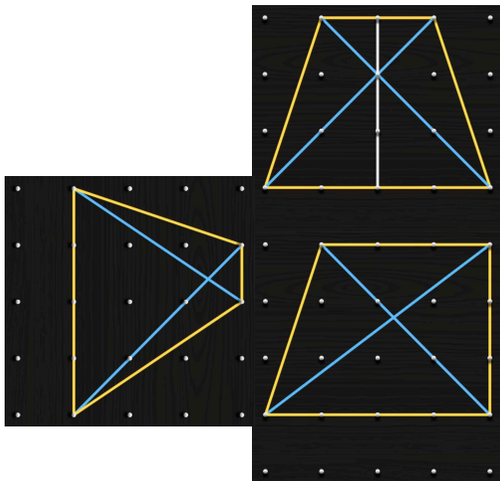
# le losange

côtés de même longueur	0	1	2	2/2	3	4
côtés parallèles	0	2	2/2			
angles droits	0	1	2	3	4	
axes de symétrie	0	1	2	3	4	
diagonales perpendiculaires	oui	non				
diagonales de même longueur	oui	non				



# le(s) trapèze(s)

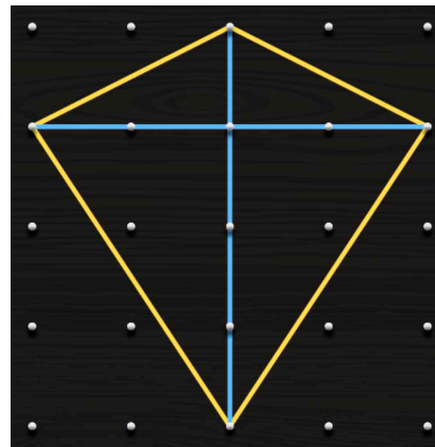
côtés de même longueur	0	1	2	2/2	3	4
côtés parallèles	0	2	2/2			
angles droits	0	1	2	3	4	
axes de symétrie	0	1	2	3	4	
diagonales perpendiculaires	oui	non				
diagonales de même longueur	oui	non				



Il existe plusieurs types de trapèzes, mais ils ont tous 2 côtés parallèles.

# le « cerf-volant »

côtés de même longueur	0	1	2	2/2	3	4
côtés parallèles	0	2	2/2			
angles droits	0	1	2	3	4	
axes de symétrie	0	1	2	3	4	
diagonales perpendiculaires	oui	non				
diagonales de même longueur	oui	non				



# le parallélogramme

côtés de même longueur	0	1	2	2/2	3	4
côtés parallèles	0	2	2/2			
angles droits	0	1	2	3	4	
axes de symétrie	0	1	2	3	4	
diagonales perpendiculaires	oui	non				
diagonales de même longueur	oui	non				

