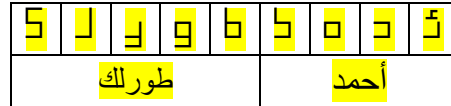


Les Lettres Arabes Géométriques sur le chemin des Chiffres Arabes



10 symboles géométriques universels, semblable aux chiffres arabes universels, ont été définis pour écrire 9 lettres arabes non pointillées comme indiqué ci-dessus.

En faisant pivoter à 90 degrés une lettre trois fois et en retournant une uatre lettre , nous obtenons **13 lettres non pointillées**, comme le montre la figure suivante.

En pointillant, on obtient **15 lettres pointillées** et 4 lettres anglaises. Le total est donc de 32 lettres géométriques qui peuvent être associées aux **28 lettres arabes** et aux lettres latines consonnes minuscules, majuscules et composes pour écrire des textes arabes, anglais et français comme suit:

A- Correspondance des lettres Géométriques avec des lettres Arabes et Latines consonnes

ع	4 lettres anglaises	(15) lettres pointillées															(13) lettres non pointillées															
		ض	ط	ث	ذ	ر	ك	ب	ت	ث	ج	ش	ق	ف	ز	ح	ع	ع	ص	س	طورك	هل	أحمد									
G	ق	ث	ع	ب	ث	ط	ذ	ر	ك	ب	ت	ث	ج	ش	ق	ف	ز	ح	ع	ص	س	طورك	هل	أحمد								
L	H	v	g	p	Q	Z	D	P	C	B	z	f	K	F	y	j	t	n	b	q	S	s	k	r	w	T	l	h	d	m	c	x
E	c				g	D		d	k	t				s																		
	h				h	h		h	h	h				h																		

B- Correspondance 10 symboles Géométriques avec 28 lettres arabes et 4 lettres anglaises

1 symbole pour Hamzah (ء) : un petit carré, ouvert à droite, avec un côté à gauche.

3 symboles courts (de 2, 3, 4 côtés) pour écrire 18 lettres Arabes et 4 lettres Anglaises

6 Lettres Arabes et 1 lettre anglaise (p) utilisent le **symbole Nabirah** (angle inférieur droit d'un carré).

9 Lettres Arabes et 2 lettres anglaises (g, ch) utilisent le **symbole carré ouvert** (avec 3 côtés).

3 Lettres Arabes et 1 lettre anglaise (v) utilisent le **symbole carré** (avec 4 côtés).

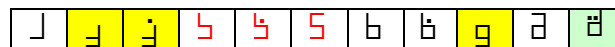


6 symboles longs (de 3, 4, 5 côtés) pour écrire 10 lettres Géométriques Arabes

3 lettres utilisent le **Nabirah** avec un côté de droite **ou** un Nabirah au-dessus.

3 lettres utilisent le **symbole carré ouvert** avec un côté de gauche **ou** un Nabirah en face au-dessus.

4 lettres utilisent le **symbole carré** avec un côté ou Nabirah retourné au-dessus **ou** Nabirah en dessous.



Notes:

- 1- les lettres Arabes sont écrites au-dessus de la ligne, sauf les lettres abaissées (w, z, r).
- 2- La lettre géométrique Hamzah (ء) est composée du symbole Hamzah au-dessus de Nabirah.
- 3- La lettre géométrique Tied Taa (ئ) se prononce Taa lorsqu'elle est connectée et Haa aux arrêts.