

1=C  $\frac{4}{4}$

# 1010 Dalngonz Qyuh Genz Weac

广板

<u>3</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	5	-		<u>1</u>	<u>7</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	3	-	
maaic	mengz	qyuh	jiez	laez			mengz	qyuh	jaangl	bool	saangl		
<u>6</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>1</u>	<u>5</u>		<u>4</u>	<u>3</u>	<u>2</u>	<u>1</u>	2	-	
nauz	xic	mengz	ndunl	qyuh			ndael	gaamc	jiez	laabt	deec		
<u>3</u>	<u>2</u>	<u>3</u>	<u>4</u>	5	-		<u>1</u>	<u>7</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	3	-	
hez	mengz	dangc	jauc	qyox			mengz	xic	aanh	roox	heeh		
<u>6</u>	<u>1</u>	<u>4</u>	<u>3</u>	2	<u>1</u>	<u>7</u>		1	-	-	<u>3</u>	<u>5</u>	
Yeec	suc	xuis	haec	gul	ndingh	hal		mengz			dal	ngonz	
5.	<u>6</u>	5	<u>3</u>	<u>2</u>		1.	<u>2</u>	3	<u>3</u>	<u>2</u>			
qyuh	genz	weac	deel	miz		roox	heeh	bians	gueh	hez			
1.	<u>i</u>	<u>7</u>	<u>i</u>	<u>7</u>	<u>6</u>		5	-	-	<u>3</u>	<u>5</u>		
lix	wenl	dogt	dauc	dangz	nac	gul					dal	ngonz	
5.	<u>6</u>	5	<u>3</u>	<u>2</u>		<u>1</u>	<u>i</u>	<u>7</u>	<u>6.</u>	<u>6</u>			
qyuh	genz	weac	deel	miz		roox	heeh	bians	deel				
5.	<u>1</u>	3	2		1	-	-	-	-				
aanh	miz	roox	heeh	bians									