BAT MASK

Use the template to make your own bead bat mask. Position the template underneath your bead plate and place the beads

accodingly.

•	•	٠	•	٠	٠	٠	٠	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	• •	•	٠		٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	• •	•	٠	•	•	•	• •		٠	• •	٠	٠	•	•	•	•	• •	٠	•	•	•	•	•
•		•	۰	•		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	• •	•	•		•	•	• •		•	• •	•	٠	•	•	•	•	• •	٠	•	•	•	•	•
•		•	٠	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	• •	•	•	• •	•	٠	•	•	•	•	• •	٠	•	•	•	•	•
•	•		٠	•		٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	• •	•	•		•	•	• •		•	• •	•	٠	•	•	•	•	• •	٠	•	•	•	•	•
•	•		٠			٠	٠	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•			٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	• •	•			•	•	• •	٠	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	• •	٠	•	•	•	•	•
•	•		٠	٠	٠	٠	٠	٠	• (\bigcirc	0		•	•	•	• •	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	• •	•	•		•	•	• •		٠	• (0			\bigcirc	\bigcirc	•	•	• •	٠	•	•	•	•	•
•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	• (Ō			0				•			٠	٠	٠	•		•	•	•	• 6		•			•	•	• •	\bigcirc				\mathbf{O}	Õ	•	•	•	• •	٠	•	•	•	•	•
•	•	•	٠	٠	٠	٠		•	•	٠	•									•	٠	٠	٠	•	O (•	• (5	•	•	٠				0				Ó	•	•	•	•	• •	٠	•	•	•	•	•
•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	•								-		0	\bigcirc						5				0				Ō	O			•	•	•	•	•	• •	٠	•	•	•	•	•
•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	•																														•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•
•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•							_			-		_							· ·		-	<u> </u>		-	0		•	٠	•	•	•	•	• •	٠	•	•	•	•	•
•		•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	• (0						$\mathbf{\check{o}}$	O	Õ	Ŏ										0	Ŏ			Õ	Ŏ		•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•
•		•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	• (•							_						_ 4			_			· -		-	-		Õ				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•		•	۰	٠		٠	٠	•	•	•	•						50			$\mathbf{\tilde{O}}$	0	Ò	Ŏ							50			0	Ŏ			Õ	O			\bigcirc	•	•	•	•	• •	٠	•	•	•	•	•
•	•	•	•	٠	•	٠	٠	•	•	• (50) •	•		•	Ŏ		\leq							· · ·	•	-	• (Õ	Ŏ			$\overline{\mathbf{O}}$	\bigcirc	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•
•		•	٠	٠	•	٠	٠	•	•	•	•						50	5.	•	•	٠	•	-		_						_		•	•	•	6	$\mathbf{\tilde{o}}$	Ŏ			\mathbf{O}	•	•	•	•	• •	٠	•	•	•	•	•
•	•	•	•	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•					5	•	•	٠	٠	•								•	•	•	•	•	• 0	Õ	Ŏ)•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•
	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	•	٠	•	•		•			50		•	٠	٠	•	0	_	_ `			-			_			•	• (\sim	O		٠	٠	•	•	•	•	• •	٠	•	•	•	•	•
•	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	• (50						Ŏ		_	<u> </u>							0					Õ) •	•		•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•
•		•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	• (50				-	-	-	_									Õ	Ŏ				\mathbf{O}	• •	•		•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•
•		•	٠	٠	٠	٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	• (<u> </u>			Ŏ											Ŏ			Ó		• •	•	٠	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•
•		•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	• ($\mathbf{\check{o}}$	$\mathbf{\tilde{O}}$	Ŏ	Ŏ										Õ	Ŏ					• •	•	٠	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•
•		•	۰	٠		٠	٠	•	•	•	•	•	•	•	• ($\mathbf{\tilde{o}}$	Õ	Ò	Ŏ				5						Õ	Ŏ			Ò		• •	•	٠	•	•	•	•	• •	٠	•	•	•	•	•
•	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	• ($\mathbf{\check{o}}$	Õ	Ŏ	Ŏ			ē.	•							Ŏ				$\overline{\mathbf{O}}$	• •	•	٠	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•
•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	0	$\mathbf{\tilde{o}}$	Ó	Ŏ	Ŏ		•	•	•	•	•	- 6			Õ	$\mathbf{\tilde{O}}$		• •	•	•	• •	•	٠	•	•	•	•	• •	٠	•	•	•	•	•
•	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	_	-		Ŏ	0	•	•	•	•	•		6		Õ	•	•	• •	•	•	• •	•		•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	٠	•	•	Ō	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	Õ	•	•	•	• •	•	•	• •	•		•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	٠	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	٠	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	• •	•		• •	•		•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•

