League: Practice Schedule - 8U	Date: 3/27/24	FINAL SCORE: Away
Field: TC Field 13	Time: _7:00 PM_	Home

Away Team: 8U - Cubs (AAA) - Harr					Jersey Color:						Hom	e Team: 8U - Dodgers (AAA) - D							sey Co			_
Player Nar	ne #	1	2	3	4	5	6	7	8	9		Player Name	#	1	2	3	4	5	6	7	8	+
		$\langle \rangle$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	1			$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	>
			^	^	^	^	^	^	^	^	2			^	^	^	^	^	^	^	^	-
		$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle_{l}$	$\langle \rangle$				$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle_{l}$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	>
		$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	3			$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	_
		<u></u>	\/ n	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\/ n	\/ n	\/ <sub>1</sub>	\/ n	\/ r	\/ n			-	\/ n	\\\ \mathrea{1}{2}	\/ r	\/ r	\/ <sub>1</sub>	\/ <sub>p</sub>	\\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	\/\r	
		$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\langle \rangle$	$\Diamond$	$\langle \rangle$	$\Diamond$	$\langle \rangle$	4			$\langle \rangle$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	>
		\ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	^	5			\ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \	_
			$\langle \rangle$	$\langle \rangle_{1}$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle_{1}$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$				$\langle \rangle$	$\langle \rangle_{1}$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle_{1}$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle_{_{I}}$	$\langle \rangle_{l}$	$\langle \rangle$	>
		$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	6			$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	_
		$\vee$	$\searrow$	\\\ \mathrea{\gamma}{\gamma}	$\bigvee_{i}$	$\searrow$	$\searrow_{p}$	$\searrow_{I}$	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	$\searrow_{l}$				$\searrow_{l}$	\\\ \mathrea{\gamma}{\gamma}	$\searrow$	\\\ \mathrea{1}{2}	$\searrow_{p}$	$\searrow_{p}$	$\searrow_{p}$	$\searrow_{\rho}$	
		$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\Diamond$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\Diamond$	$\langle \rangle$	7			$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	>
		\ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \	8			\ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \	-
			$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle_{1}$	$\langle \rangle_{1}$	$\langle \rangle_{1}$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle_{1}$				$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	>
		$\triangle$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	9			$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	$\wedge$	_
		<u></u>	\\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\\ \mathref{j}	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\\\ \rangle \  \rangle	\\\ \mathrea{1}{2}	\\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	\\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\				\/ n	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	\\\ \p	\\\ \mathrea{\gamma}{\gamma}	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	_
		$\langle \rangle$	$\Diamond$	$\langle \rangle$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\langle \rangle$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	10			$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\Diamond$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	>
		\ \ \ \	\ \ \ \	\ \ \ \ \ \	\ \ \ \ \	\ \ \ \	\ \ \ \ \ \	^	^	\ \ \ \	11			\ \ \ \	\ \ \ \ \ \	\ \ \ \	\ \ \ \ \	\ \ \ \	\ \ \ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	^	_
			$\langle \rangle$	$\langle \rangle_{l}$	$\langle \rangle_{1}$	$\langle \rangle_{1}$	$\langle \rangle_{1}$	$\langle \rangle_{1}$	$\langle \rangle_{1}$	$\langle \rangle_{1}$				$\langle \rangle$	$\langle \rangle_{l}$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle_{1}$	$\langle \rangle_{l}$	$\langle \rangle_{l}$	$\langle \rangle_{l}$	$\langle \rangle$	>
		$\triangle$	$\triangle$	$\wedge$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	12			$\triangle$	$\wedge$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	$\triangle$	>
		<u></u>	V <sub>2</sub>	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	V,	\/\rac{1}{2}	\/ n	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			-	\/ n	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	\/ n	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	<u></u>	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	. '
		$\rightarrow$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	13			$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	$\Diamond$	>
		^	^	^	^	^	^	^	^	^	14			^	^	^	^	^	^	^	^	-
			$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$				$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle_{1}$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	$\langle \rangle$	>
	Away Team Score											Home Team	Score									_
Manager Name:	Andy Harris						ne Mar			_	aul D			mpire I								