## Age is Just a Number

1	2	3	4		5	6	7		8	9	10	11			12	13	14	15
16				_	17			-	18				19		20			
21				22					23						24			
25				26				27			28				29			
30			_	31				32		33			34	35				
	36		37					38				39						
			40	41	42	43	44				45				46	47	48	
49	50	51							52					53				54
55				56					57				58		59			
60			61		62			63			64				ь	65		$\vdash$
66				67			68			_		69		70	71			
		72		1	73	74				75	76		+		+	1		
77	78								79					80			81	82
83					84		85		86			87	88		89			_
90			91		92			93			94		<u> </u>	95		96		<u> </u>
97				98		99					100		<del>                                     </del>		101			_
	102				103					104			$\vdash$					
				105				106							107	108	109	
110	111	112	113	-			114	-			-	115	116	117		118		119
120					121	122			123		124		$\vdash$		-	125		$\vdash$
126		_			127			128			129	_	_		130		_	
131					132						133				134		_	_
135						136					137		_		138			
133						130					137				136			