

11 & U Girls

Izzy Fay				1m	3m
1M	DD	3M	DD	3v, 3 o	3v, 3o
401b		401B		2.2 opt	mai 2.6 optional max
201c		101C			
5122D		201C			
103B		103B			
402C		402C			
5221D		202A			
VOL DD:	0.0	VOL DD:	0		

12 - 13 Girls

Lily				MK				Savannah H.				Morgan				1m	3m
1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD	5 v (9.0), 3 opt	5 v (9.5), 3 opt
401B				401B		401B		401B		401B		101B		1.8 103C		1.9 f/ 1 tuck, 1 pike	5 v (9.5), 3 opt
201B				201B		201B		201B		201C		401C		1.8 403B		1.9 b/r 1 tuck, 1 pike	f/ 1 tuck, 1 pike
301c				301C		301C		301C		301B		201B		1.8 201B		1.9 max opt dd 2.4	b/r 1 tuck, 1 pike
5122D				103C		101C		5221D		5221D		301C		1.8 301C			max opt dd 2.8
101C				5122D		5221D		103C		101C		5122D		1.8 5231D			
103C				104c		103B		104C		103C		203C		2 5233D			
402C				202A		403C		402C		403C		104B		2.3 105B			
202C				5221D		202A		302C		302C		403B		2.4 405C			
VOL DD:	0.0	VOL DD:	0	VOL DD:	0	VOL DD:	0	VOL DD:	0	VOL DD:	0	VOL DD:	9	VOL DD:	9.5		

12-13 Boys

Brandt				Brian				Lucas			
1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD
101C		1.8 101C		1.9 101C		1.8 101B		1.9 101C		1.8 101B	
201B		1.8 201B		1.9 201B		1.8 201B		1.9 201B		1.8 201B	
301C		1.8 301C		1.9 301C		1.8 301C		1.9 301C		1.8 301C	
401B		1.8 401B		1.9 401B		1.8 401C		1.9 401B		1.8 401C	
5221D		1.8 5221D		1.9 5221D		1.8 5221D		1.9 5221D		1.8 5221D	
104C		2.2 103B		1.6 104C		2.2 103B		1.6 103C		1.6 103C	
302C		1.6 404C		2.4 403C		2.2 404C		2.4 202C		1.6 403C	
203C		2 302C		1.7 302C		1.6 202A		1.8 402C		1.6 202A	
VOL DD:	9.0	VOL DD:	9.5	VOL DD:	9.0	VOL DD:	9.5	VOL DD:	9.0	VOL DD:	9.5

14 - 15 Girls

Presley				Catie				Geneva				Grace				Izzy G			
1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD
103B		1.6 101B		1.5 103B		1.7 103B		1.6 103B		1.7 103B		1.6 103B		1.7 103B		1.6 103B		1.7 103B	
201B		1.6 201B		1.8 401A		1.8 403B		2.1 401B		1.5 403B		2.1 203C		2 403B		2.1 201B		1.6 201B	
301B		1.7 301B		1.9 201B		1.6 201B		1.8 203C		2 201B		1.8 301B		1.7 201B		1.8 301B		1.7 301B	
401B		1.5 402C		1.9 301B		1.7 301B		1.9 301B		1.7 301B		1.9 401B		1.5 301B		1.9 401A		1.8 403B	
5223D		2.3 5231D		2.0 5231D		2.1 5231D		2.0 5231D		2.1 5231D		2.0 5231D		2.1 5231D		2.0 5231D		2.1 5231D	
104C		2.2 103B		1.6 105C		2.4 405C		2.7 5232D		2.3 5233D		2.4 104B		2.3 105B		2.4 105C		2.4 205C	
202A		1.8 404C		2.4 203B		2.3 205C		2.8 404C		2.8 105B		2.4 403C		2.2 405C		2.7 203B		2.3 305C	
403C		2.2 5132D		2.1 403B		2.4 5235D		2.8 104B		2.3 405C		2.7 303C		2.3 5233D		2.4 403B		2.4 405C	
VOL DD:	8.7	VOL DD:	9.1	VOL DD:	8.9	VOL DD:	9.4	VOL DD:	8.2	VOL DD:	9.4	VOL DD:	9.4	VOL DD:	9.0	VOL DD:	9.4	VOL DD:	8.9

14 - 15 Boys

Dylan				Alex				Jack				Quinn				Clay			
1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD
103C		1.6 103B		1.6 103B		1.7 101B		1.5 103B		1.7 103B		1.6 103B		1.7 103B		1.6 103B		1.7 103B	
201C		1.5 201C		1.7 201C		1.5 201C		1.7 201B		1.6 403B		2.1 201B		1.6 403B		2.1 201C		1.5 403B	
301C		1.6 301C		1.8 301C		1.6 301C		1.8 301B		1.7 201B		1.8 301B		1.7 201B		1.8 303C		2.1 201B	
401B		1.5 401B		1.4 401B		1.5 401B		1.4 401A		1.8 301B		1.9 401A		1.8 301B		1.9 401B		1.5 301B	
5221D		1.7 5231D		2 5221D		1.8 5221D		1.8 5132D		2.2 5132D		2.1 5132D		2.2 5132D		2.1 5132D		2.2 5132D	
104C		2.2 105C		2.2 104C		2.2 103B		1.6 105B		2.6 107C		2.8 105B		2.6 107C		2.8 105B		2.6 107C	
203C		2 203C		1.9 203C		2 203C		1.9 405C		3.1 205B		3.0 203B		2.3 205C		2.8 203B		2.3 205C	
303C		2.1 303C		2 403C		2.2 403C		1.9 305C		3.0 5152D		3.0 303B		2.4 305C		2.8 405C		3.1 305C	
403C		2.2 404C		2.4 302C		2.0 5134D		2.6 405B		3.0 5134D		3.0 5134D		2.6 5152D		3.0 5134D		2.6 5152D	
VOL DD:	7.9	VOL DD:	8.5	VOL DD:	8.1	VOL DD:	8.2	VOL DD:	8.0	VOL DD:	9.5	VOL DD:	9.0	VOL DD:	9.5	VOL DD:	9.5	VOL DD:	9.0

16 - 18 Girls

Brienne				Ally				Ella				Gretchen				Lindsey			
1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD
103B		1.7 101B		1.5 103B		1.7 103B		1.6 103B		1.7 103B		1.6 103B		1.7 103B		1.6 103B		1.7 103B	
201C		1.5 201C		1.7 201B		1.6 201B		1.8 201B		1.6 403B		2.1 201B		1.6 403B		2.1 401B		1.5 403B	
301C		1.6 301C		1.8 301B		1.7 301B		1.9 301B		1.7 201B		1.8 301B		1.7 201B		1.8 201B		1.6 201B	
401B		1.5 401B		1.4 401B		1.5 403B		2.1 401B		1.5 301B		1.9 401A		1.8 301B		1.9 301B		1.7 301B	
5221D		1.7 5221D		1.8 5231D		2.0 5231D		2.0 5231D		2.1 5231D		2.0 5231D		2.1 5231D		2.0 5233D		2.5 5231D	
104C		2.2 103B		1.6 105C		2.2 105B		2.4 104B		2.3 105C		2.2 105C		2.4 105B		2.4 105C		2.4 105B	
203C		2 203C		1.9 203B		2.3 203B		2.2 203C		2.0 203B		2.2 203B		2.3 205C		2.8 403B		2.4 405C	
403C		2.2 403C		1.9 303B		2.4 303B		2.3 303C		2.1 303C		2.0 303C		2.1 305C		2.8 203B		2.3 205C	
303C		2.1 303C		2 403B		2.4 405C		2.7 403C		2.4 405C		2.4 403B		2.4 405C		2.7 303C		2.1 305C	
5122D		1.9 5231D		2.1 5223D		2.3 5233D		2.4 5223D		2.3 5233D		2.4 5132D		2.2 5251C		2.5 5333D		2.6 5235D	
VOL DD:	8	VOL DD:	8.2	VOL DD:	8.6	VOL DD:	9.4	VOL DD:	8.2	VOL DD:	8.6	VOL DD:	9.4	VOL DD:	8.9	VOL DD:	9.4	VOL DD:	9

Sam				Abbie				Becca				Malaina				Georgia				Gigi			
1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD	1M	DD	3M	DD				
103B		1.7 103B		1.6 103B		1.7 103B		1.6 103B		1.7 103B		1.6 101C		1.7		103B		1.7					
201B		1.6 201B		1.8 201B		1.6 201B		1.8 201B		1.6 201B		1.8 201C		1.6		201B		1.6					
301B		1.7 301B		1.9 301B		1.7 301B		1.9 301B		1.7 301B		1.9 301C		1.7		301B		1.7					
401A		1.8 403B		2.1 401B		1.5 403B		2.1 401B		1.5 403B		2.1 401C		1.5		401B		1.5					
5231D		2.1 5231D		2.0 5223D		2.3 5231D		2.0 5231D		2.1 5231D		2.0 5221D		2.1		5231D		2.1					
1.05B		2.6 107C		2.8 105C		2.4 105B		2.4 104B		2.3 105B		2.2 103C		2.2		104C		2.2					
203B		2.3 205C		2.8 203B		2.3 205C		2.8 203B		2.3 203B		2.2 203C		2.0		203C		2.0					
303C		2.1 305C		2.8 303C		2.1 305C		2.8 303C		2.1 303C		2.0 303C		2.1		303C		2.1					
403B		2.4 405C		2.7 403B		2.4 405C		2.7 403B		2.4 405C		2.7 403C		2.2		403C		2.2					
5132D		2.2 5235D		2.8 5124D		2.4 5233D		2.4 5223D		2.3 5233D		2.4 5122D		2.2		5132D		2.2					
VOL DD:	8.9	VOL DD:	9.4	VOL DD:	8.8	VOL DD:	9.4	VOL DD:	8.6</														