

Sub 11-18 B 1 Name :

11	16	16	15	16
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

11	14	14	18	15
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 17</u>	<u>- 5</u>

18	15	11	18	15
<u>- 13</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 13</u>	<u>- 8</u>

11	16	11	15	15
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

12	15	15	16	11
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 2 Name :

12	17	17	16	17
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

12	15	15	18	16
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 18</u>	<u>- 5</u>

12	16	12	12	16
<u>- 1</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 1</u>	<u>- 8</u>

12	17	12	16	16
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

13	16	16	17	12
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 3 Name :

13	18	18	17	18
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

13	16	16	13	17
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 3</u>	<u>- 5</u>

14	17	13	13	17
<u>- 14</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>	<u>- 8</u>

13	18	13	17	17
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

14	17	17	18	13
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 4 Name :

14	17	13	18	13
<u>- 5</u>	<u>- 17</u>	<u>- 13</u>	<u>- 7</u>	<u>- 13</u>

14	17	17	14	18
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 3</u>	<u>- 5</u>

15	18	14	14	18
<u>- 14</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>	<u>- 8</u>

14	15	14	18	18
<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

15	18	18	14	14
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 2</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 5 Name :

$$\begin{array}{r} 11 \quad 16 \quad 16 \quad 15 \quad 16 \\ - 5 \quad - 16 \quad - 12 \quad - 7 \quad - 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \quad 14 \quad 14 \quad 18 \quad 15 \\ - 8 \quad - 13 \quad - 13 \quad - 17 \quad - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \quad 15 \quad 11 \quad 18 \quad 15 \\ - 13 \quad - 3 \quad - 6 \quad - 13 \quad - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \quad 16 \quad 11 \quad 15 \quad 15 \\ - 4 \quad - 14 \quad - 9 \quad - 6 \quad - 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \quad 15 \quad 15 \quad 16 \quad 11 \\ - 12 \quad - 9 \quad - 4 \quad - 15 \quad - 7 \\ \hline \end{array}$$

Sub 11-18 B 6 Name :

$$\begin{array}{r} 12 \quad 17 \quad 17 \quad 16 \quad 17 \\ - 5 \quad - 16 \quad - 12 \quad - 7 \quad - 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \quad 15 \quad 15 \quad 18 \quad 16 \\ - 8 \quad - 13 \quad - 13 \quad - 18 \quad - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \quad 16 \quad 12 \quad 12 \quad 16 \\ - 1 \quad - 3 \quad - 6 \quad - 1 \quad - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \quad 17 \quad 12 \quad 16 \quad 16 \\ - 4 \quad - 14 \quad - 9 \quad - 6 \quad - 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \quad 16 \quad 16 \quad 17 \quad 12 \\ - 12 \quad - 9 \quad - 4 \quad - 15 \quad - 7 \\ \hline \end{array}$$

Sub 11-18 B 7 Name :

$$\begin{array}{r} 13 \quad 18 \quad 18 \quad 17 \quad 18 \\ - 5 \quad - 16 \quad - 12 \quad - 7 \quad - 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \quad 16 \quad 16 \quad 13 \quad 17 \\ - 8 \quad - 13 \quad - 13 \quad - 3 \quad - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \quad 17 \quad 13 \quad 13 \quad 17 \\ - 14 \quad - 3 \quad - 6 \quad - 11 \quad - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \quad 18 \quad 13 \quad 17 \quad 17 \\ - 4 \quad - 14 \quad - 9 \quad - 6 \quad - 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \quad 17 \quad 17 \quad 18 \quad 13 \\ - 12 \quad - 9 \quad - 4 \quad - 15 \quad - 7 \\ \hline \end{array}$$

Sub 11-18 B 8 Name :

$$\begin{array}{r} 14 \quad 17 \quad 13 \quad 18 \quad 13 \\ - 5 \quad - 17 \quad - 13 \quad - 7 \quad - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \quad 17 \quad 17 \quad 14 \quad 18 \\ - 8 \quad - 13 \quad - 13 \quad - 3 \quad - 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \quad 18 \quad 14 \quad 14 \quad 18 \\ - 14 \quad - 3 \quad - 6 \quad - 11 \quad - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \quad 15 \quad 14 \quad 18 \quad 18 \\ - 4 \quad - 15 \quad - 9 \quad - 6 \quad - 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \quad 18 \quad 18 \quad 14 \quad 14 \\ - 12 \quad - 9 \quad - 4 \quad - 2 \quad - 7 \\ \hline \end{array}$$

Pairings

16	17	18	13	14	15	16	17	18	12
12	12	12	13	13	13	13	13	13	1

14	15	16	17	18	15	16	17	18	14
14	14	14	14	14	15	15	15	15	2

16	17	18	17	18	18	13	14	15	16
16	16	16	17	17	18	3	3	3	3

17	18	11	12	13	14	15	16	17	18
3	3	4	4	4	4	4	4	4	4

11	12	13	14	15	16	17	18	11	12
5	5	5	5	5	5	5	5	6	6

Title: Sub 11-18 B

Sign: - (Hit "enter" after changing sign)

13	14	15	16	17	18	11	12	13	14
6	6	6	6	6	6	7	7	7	7

15	16	17	18	11	12	13	14	15	16
7	7	7	7	8	8	8	8	8	8

17	18	11	12	13	14	15	16	17	18
8	8	9	9	9	9	9	9	9	9

16	17	18	13	14	15	16	17	18	12
12	12	12	13	13	13	13	13	13	1

13	14	15	16	17	18	12	13	14	15
11	11	11	11	11	11	12	12	12	12

Sub 11-18 B 1		Key		
11	16	16	15	16
- 5	- 16	- 12	- 7	- 12
<u>6</u>	<u>0</u>	<u>4</u>	<u>8</u>	<u>4</u>

11	14	14	18	15
- 8	- 13	- 13	- 17	- 5
<u>3</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>10</u>

18	15	11	18	15
- 13	- 3	- 6	- 13	- 8
<u>5</u>	<u>12</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>7</u>

11	16	11	15	15
- 4	- 14	- 9	- 6	- 11
<u>7</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>9</u>	<u>4</u>

12	15	15	16	11
- 12	- 9	- 4	- 15	- 7
<u>0</u>	<u>6</u>	<u>11</u>	<u>1</u>	<u>4</u>

Sub 11-18 B 2		Key		
12	17	17	16	17
- 5	- 16	- 12	- 7	- 12
<u>7</u>	<u>1</u>	<u>5</u>	<u>9</u>	<u>5</u>

12	15	15	18	16
- 8	- 13	- 13	- 18	- 5
<u>4</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>0</u>	<u>11</u>

12	16	12	12	16
- 1	- 3	- 6	- 1	- 8
<u>11</u>	<u>13</u>	<u>6</u>	<u>11</u>	<u>8</u>

12	17	12	16	16
- 4	- 14	- 9	- 6	- 11
<u>8</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>10</u>	<u>5</u>

13	16	16	17	12
- 12	- 9	- 4	- 15	- 7
<u>1</u>	<u>7</u>	<u>12</u>	<u>2</u>	<u>5</u>

-

Sub 11-18 B 3		Key		
13	18	18	17	18
- 5	- 16	- 12	- 7	- 12
<u>8</u>	<u>2</u>	<u>6</u>	<u>10</u>	<u>6</u>

13	16	16	13	17
- 8	- 13	- 13	- 3	- 5
<u>5</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>10</u>	<u>12</u>

14	17	13	13	17
- 14	- 3	- 6	- 11	- 8
<u>0</u>	<u>14</u>	<u>7</u>	<u>2</u>	<u>9</u>

13	18	13	17	17
- 4	- 14	- 9	- 6	- 11
<u>9</u>	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>11</u>	<u>6</u>

14	17	17	18	13
- 12	- 9	- 4	- 15	- 7
<u>2</u>	<u>8</u>	<u>13</u>	<u>3</u>	<u>6</u>

Sub 11-18 B 4		Key		
14	17	13	18	13
- 5	- 17	- 13	- 7	- 13
<u>9</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>11</u>	<u>0</u>

14	17	17	14	18
- 8	- 13	- 13	- 3	- 5
<u>6</u>	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>11</u>	<u>13</u>

15	18	14	14	18
- 14	- 3	- 6	- 11	- 8
<u>1</u>	<u>15</u>	<u>8</u>	<u>3</u>	<u>10</u>

14	15	14	18	18
- 4	- 15	- 9	- 6	- 11
<u>10</u>	<u>0</u>	<u>5</u>	<u>12</u>	<u>7</u>

15	18	18	14	14
- 12	- 9	- 4	- 2	- 7
<u>3</u>	<u>9</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>7</u>

Sub 11-18 B		5	Key		
11	16	16	15	16	
- 5	- 16	- 12	- 7	- 12	
<u>6</u>	<u>0</u>	<u>4</u>	<u>8</u>	<u>4</u>	
11	14	14	18	15	
- 8	- 13	- 13	- 17	- 5	
<u>3</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>10</u>	
18	15	11	18	15	
- 13	- 3	- 6	- 13	- 8	
<u>5</u>	<u>12</u>	# <u>5</u>	<u>5</u>	<u>7</u>	
11	16	11	15	15	
- 4	- 14	- 9	- 6	- 11	
<u>7</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>9</u>	<u>4</u>	
12	15	15	16	11	
- 12	- 9	- 4	- 15	- 7	
<u>0</u>	<u>6</u>	<u>11</u>	<u>1</u>	<u>4</u>	

Sub 11-18 6		6	Key		
12	17	17	16	17	
- 5	- 16	- 12	- 7	- 12	
<u>7</u>	<u>1</u>	<u>5</u>	<u>9</u>	<u>5</u>	
12	15	15	18	16	
- 8	- 13	- 13	- 18	- 5	
<u>4</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>0</u>	<u>11</u>	
12	16	12	12	16	
- 1	- 3	- 6	- 1	- 8	
<u>11</u>	<u>13</u>	<u>6</u>	<u>11</u>	<u>8</u>	
12	17	12	16	16	
- 4	- 14	- 9	- 6	- 11	
<u>8</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>10</u>	<u>5</u>	
13	16	16	17	12	
- 12	- 9	- 4	- 15	- 7	
<u>1</u>	<u>7</u>	<u>12</u>	<u>2</u>	<u>5</u>	

Sub 11-18 B		7	Key		
13	18	18	17	18	
- 5	- 16	- 12	- 7	- 12	
<u>8</u>	<u>2</u>	<u>6</u>	<u>10</u>	<u>6</u>	
13	16	16	13	17	
- 8	- 13	- 13	- 3	- 5	
<u>5</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	
14	17	13	13	17	
- 14	- 3	- 6	- 11	- 8	
<u>0</u>	<u>14</u>	<u>7</u>	<u>2</u>	<u>9</u>	
13	18	13	17	17	
- 4	- 14	- 9	- 6	- 11	
<u>9</u>	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>11</u>	<u>6</u>	
14	17	17	18	13	
- 12	- 9	- 4	- 15	- 7	
<u>2</u>	<u>8</u>	<u>13</u>	<u>3</u>	<u>6</u>	

Sub 11-18 8		8	Key		
14	17	13	18	13	
- 5	- 17	- 13	- 7	- 13	
<u>9</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>11</u>	<u>0</u>	
14	17	17	14	18	
- 8	- 13	- 13	- 3	- 5	
<u>6</u>	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>11</u>	<u>13</u>	
15	18	14	14	18	
- 14	- 3	- 6	- 11	- 8	
<u>1</u>	<u>15</u>	<u>8</u>	<u>3</u>	<u>10</u>	
14	15	14	18	18	
- 4	- 15	- 9	- 6	- 11	
<u>10</u>	<u>0</u>	<u>5</u>	<u>12</u>	<u>7</u>	
15	18	18	14	14	
- 12	- 9	- 4	- 2	- 7	
<u>3</u>	<u>9</u>	<u>14</u>	<u>12</u>	<u>7</u>	

Sub 11-18 B 1 Name :
11 16 16 15 16
- 5 - 16 - 12 - 7 - 12

11 14 14 18 15
- 8 - 13 - 13 - 17 - 5

18 15 11 18 15
- 13 - 3 - 6 - 13 - 8

11 16 11 15 15
- 4 - 14 - 9 - 6 - 11

12 15 15 16 11
- 12 - 9 - 4 - 15 - 7

Sub 11-18 1 1 Name :
11 16 16 15 16
- 5 - 16 - 12 - 7 - 12

11 14 14 18 15
- 8 - 13 - 13 - 17 - 5

18 15 11 18 15
- 13 - 3 - 6 - 13 - 8

11 16 11 15 15
- 4 - 14 - 9 - 6 - 11

12 15 15 16 11
- 12 - 9 - 4 - 15 - 7

Sub 11-18 B 1 Name :
11 16 16 15 16
- 5 - 16 - 12 - 7 - 12

11 14 14 18 15
- 8 - 13 - 13 - 17 - 5

18 15 11 18 15
- 13 - 3 - 6 - 13 - 8

11 16 11 15 15
- 4 - 14 - 9 - 6 - 11

12 15 15 16 11
- 12 - 9 - 4 - 15 - 7

Sub 11-18 1 1 Name :
11 16 16 15 16
- 5 - 16 - 12 - 7 - 12

11 14 14 18 15
- 8 - 13 - 13 - 17 - 5

18 15 11 18 15
- 13 - 3 - 6 - 13 - 8

11 16 11 15 15
- 4 - 14 - 9 - 6 - 11

12 15 15 16 11
- 12 - 9 - 4 - 15 - 7

Sub 11-18 B 2 Name :

12	17	17	16	17
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

12	15	15	18	16
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 18</u>	<u>- 5</u>

12	16	12	12	16
<u>- 1</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 1</u>	<u>- 8</u>

12	17	12	16	16
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

13	16	16	17	12
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 2 Name :

12	17	17	16	17
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

12	15	15	18	16
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 18</u>	<u>- 5</u>

12	16	12	12	16
<u>- 1</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 1</u>	<u>- 8</u>

12	17	12	16	16
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

13	16	16	17	12
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 2 Name :

12	17	17	16	17
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

12	15	15	18	16
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 18</u>	<u>- 5</u>

12	16	12	12	16
<u>- 1</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 1</u>	<u>- 8</u>

12	17	12	16	16
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

13	16	16	17	12
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 2 Name :

12	17	17	16	17
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

12	15	15	18	16
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 18</u>	<u>- 5</u>

12	16	12	12	16
<u>- 1</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 1</u>	<u>- 8</u>

12	17	12	16	16
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

13	16	16	17	12
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 3 Name :

13	18	18	17	18
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

13	16	16	13	17
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 3</u>	<u>- 5</u>

14	17	13	13	17
<u>- 14</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>	<u>- 8</u>

13	18	13	17	17
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

14	17	17	18	13
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 3 Name :

13	18	18	17	18
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

13	16	16	13	17
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 3</u>	<u>- 5</u>

14	17	13	13	17
<u>- 14</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>	<u>- 8</u>

13	18	13	17	17
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

14	17	17	18	13
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 3 Name :

13	18	18	17	18
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

13	16	16	13	17
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 3</u>	<u>- 5</u>

14	17	13	13	17
<u>- 14</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>	<u>- 8</u>

13	18	13	17	17
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

14	17	17	18	13
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 3 Name :

13	18	18	17	18
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

13	16	16	13	17
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 3</u>	<u>- 5</u>

14	17	13	13	17
<u>- 14</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>	<u>- 8</u>

13	18	13	17	17
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

14	17	17	18	13
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 5 Name :

11	16	16	15	16
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

11	14	14	18	15
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 17</u>	<u>- 5</u>

18	15	11	18	15
<u>- 13</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 13</u>	<u>- 8</u>

11	16	11	15	15
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

12	15	15	16	11
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 5 Name :

11	16	16	15	16
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

11	14	14	18	15
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 17</u>	<u>- 5</u>

18	15	11	18	15
<u>- 13</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 13</u>	<u>- 8</u>

11	16	11	15	15
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

12	15	15	16	11
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 5 Name :

11	16	16	15	16
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

11	14	14	18	15
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 17</u>	<u>- 5</u>

18	15	11	18	15
<u>- 13</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 13</u>	<u>- 8</u>

11	16	11	15	15
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

12	15	15	16	11
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 5 Name :

11	16	16	15	16
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

11	14	14	18	15
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 17</u>	<u>- 5</u>

18	15	11	18	15
<u>- 13</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 13</u>	<u>- 8</u>

11	16	11	15	15
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

12	15	15	16	11
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 6 Name :

12	17	17	16	17
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

12	15	15	18	16
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 18</u>	<u>- 5</u>

12	16	12	12	16
<u>- 1</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 1</u>	<u>- 8</u>

12	17	12	16	16
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

13	16	16	17	12
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 6 Name :

12	17	17	16	17
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

12	15	15	18	16
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 18</u>	<u>- 5</u>

12	16	12	12	16
<u>- 1</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 1</u>	<u>- 8</u>

12	17	12	16	16
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

13	16	16	17	12
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 6 Name :

12	17	17	16	17
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

12	15	15	18	16
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 18</u>	<u>- 5</u>

12	16	12	12	16
<u>- 1</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 1</u>	<u>- 8</u>

12	17	12	16	16
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

13	16	16	17	12
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 6 Name :

12	17	17	16	17
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

12	15	15	18	16
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 18</u>	<u>- 5</u>

12	16	12	12	16
<u>- 1</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 1</u>	<u>- 8</u>

12	17	12	16	16
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

13	16	16	17	12
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 7 Name:

13	18	18	17	18
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

13	16	16	13	17
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 3</u>	<u>- 5</u>

14	17	13	13	17
<u>- 14</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>	<u>- 8</u>

13	18	13	17	17
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

14	17	17	18	13
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 7 Name:

13	18	18	17	18
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

13	16	16	13	17
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 3</u>	<u>- 5</u>

14	17	13	13	17
<u>- 14</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>	<u>- 8</u>

13	18	13	17	17
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

14	17	17	18	13
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 7 Name:

13	18	18	17	18
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

13	16	16	13	17
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 3</u>	<u>- 5</u>

14	17	13	13	17
<u>- 14</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>	<u>- 8</u>

13	18	13	17	17
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

14	17	17	18	13
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 7 Name:

13	18	18	17	18
<u>- 5</u>	<u>- 16</u>	<u>- 12</u>	<u>- 7</u>	<u>- 12</u>

13	16	16	13	17
<u>- 8</u>	<u>- 13</u>	<u>- 13</u>	<u>- 3</u>	<u>- 5</u>

14	17	13	13	17
<u>- 14</u>	<u>- 3</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>	<u>- 8</u>

13	18	13	17	17
<u>- 4</u>	<u>- 14</u>	<u>- 9</u>	<u>- 6</u>	<u>- 11</u>

14	17	17	18	13
<u>- 12</u>	<u>- 9</u>	<u>- 4</u>	<u>- 15</u>	<u>- 7</u>

Sub 11-18 B 8 Name :
14 17 13 18 13
- 5 - 17 - 13 - 7 - 13

14 17 17 14 18
- 8 - 13 - 13 - 3 - 5

15 18 14 14 18
- 14 - 3 - 6 - 11 - 8

14 15 14 18 18
- 4 - 15 - 9 - 6 - 11

15 18 18 14 14
- 12 - 9 - 4 - 2 - 7

Sub 11-18 B 8 Name :
14 17 13 18 13
- 5 - 17 - 13 - 7 - 13

14 17 17 14 18
- 8 - 13 - 13 - 3 - 5

15 18 14 14 18
- 14 - 3 - 6 - 11 - 8

14 15 14 18 18
- 4 - 15 - 9 - 6 - 11

15 18 18 14 14
- 12 - 9 - 4 - 2 - 7

Sub 11-18 B 8 Name :
14 17 13 18 13
- 5 - 17 - 13 - 7 - 13

14 17 17 14 18
- 8 - 13 - 13 - 3 - 5

15 18 14 14 18
- 14 - 3 - 6 - 11 - 8

14 15 14 18 18
- 4 - 15 - 9 - 6 - 11

15 18 18 14 14
- 12 - 9 - 4 - 2 - 7

Sub 11-18 B 8 Name :
14 17 13 18 13
- 5 - 17 - 13 - 7 - 13

14 17 17 14 18
- 8 - 13 - 13 - 3 - 5

15 18 14 14 18
- 14 - 3 - 6 - 11 - 8

14 15 14 18 18
- 4 - 15 - 9 - 6 - 11

15 18 18 14 14
- 12 - 9 - 4 - 2 - 7