

**TABLE – Best in Variety: minimum possibilities**

|  |  |  |  |   |   |   |
|--|--|--|--|---|---|---|
| <b>3-3-3</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>8-12 }<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>4-8 } | <b>3-3-2</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>8-12 }<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>4-8 } | <b>OR</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>8-12 } | <b>3-2-3</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>4-8 } | <b>OR</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>4-8 } | <b>2-3-3</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>8-12 }<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>4-8 }       | <b>OR</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>8-12 } |
| <b>3-2-2</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }                        | <b>3-3-1</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>8-12 }<br>4-8 }<br>4-8 }              | <b>OR</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>8-12 } | <b>3-1-3</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }              | <b>OR</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>4-8 } | <b>1-3-3</b><br>12+ }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>8-12 }<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>4 }<br>-8 } BIV<br>4-8 } | <b>OR</b><br>12+ }<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>4-8 }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>8-12 }     |
| <b>2-3-2</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>8-12 }<br>8-12 }                                 | <b>2-2-3</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }                                 | <b>3-3-0</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>8-12 }<br>8-12 }          | <b>3-0-3</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }                | <b>0-3-3</b><br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>8-12 }<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }          | <b>3-2-1</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }                     | <b>3-1-2</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }   |
| <b>2-3-1</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>4-8 }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>8-12 }                                | <b>2-1-3</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>8-12 }<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }                         | <b>2-2-2</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }                     | <b>1-3-2</b><br>12+ }<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>8-12 }<br>8-12 }            | <b>1-2-3</b><br>12+ }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }           | <b>3-2-0</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>8-12 }<br>8-12 }                   | <b>3-0-2</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }     |
| <b>3-1-1</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>8-12 }<br>4-8 }   | <b>2-3-0</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>8-12 }<br>8-12 }   | <b>2-0-3</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }                       | <b>2-2-1</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }                       | <b>2-1-2</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>8-12 }<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }            | <b>1-3-1</b><br>12+ }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>8-12 }<br>4-8 }<br>4-8 }                                 | <b>1-1-3</b><br>12+ }<br>8-12 }<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }                 |
| <b>1-2-2</b><br>12+ }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }  | <b>0-3-2</b><br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>8-12 }<br>4-8 }<br>4-8 }   | <b>0-2-3</b><br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }   | <b>3-1-0</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>8-12 }  | <b>3-0-1</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>4-8 }<br>4-8 }                                   | <b>2-2-0</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>8-12 }<br>8-12 }  | <b>2-0-2</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }                                    |
| <b>2-1-1</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>8-12 }<br>4-8 }  | <b>1-3-0</b><br>12+ }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>8-12 }  | <b>1-0-3</b><br>12+ }<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }                                    | <b>1-2-1</b><br>12+ }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }                                    | <b>1-1-2</b><br>12+ }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }                                 | <b>0-3-1</b><br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>8-12 }<br>4-8 }<br>4-8 }  | <b>0-1-3</b><br>8-12 }<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }                          |
| <b>0-2-2</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>8-12 }<br>4-8 }  | <b>3-0-0</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>12+ }   | <b>0-3-0</b><br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>8-12 }<br>8-12 }   | <b>0-0-3</b><br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>4-8 }<br>4-8 }   | <b>2-1-0</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>8-12 }   | <b>2-0-1</b><br>12+ }<br>12+ } BIV<br>12+ }<br>4-8 }  | <b>1-2-0</b><br>12+ }<br>8-12 }<br>8-12 } BIV<br>8-12 }                                 |
| <b>1-0-2</b><br>12+ }<br>4-8 }<br>4-8 } BIV<br>4-8 }   | <b>1-1-1</b><br>12+ }<br>8-12 }<br>4-8 } BIV<br>4-8 }  |  |  |   |   |   |

12+ = classes 1, 3, 5, 7, 9

8-12 = class 11

4-8 = class 12