

## Counting 2

There are **27** points possible  
Count each box below as 1 point

1) 86,493,225	2a) 19,448
2b) 7056	3a) 133,784,560
3b) 1716	3c) 953,667
3d) 1,315,600	4) 45
5) 1260	6) 315
7a) 336	7b) 56
8a) 792	8b) 330
8c) 462	9a) 17,296
9b) 224,848	9c) $778,320 + 17,296 = 795,616$
9d) 10,273,824	10a) 362,880
10b) 40,320	10c) 5040
11) {11}	12a) 40,320
12b) 576	13a) 1,663,200
13b) 4,989,600	