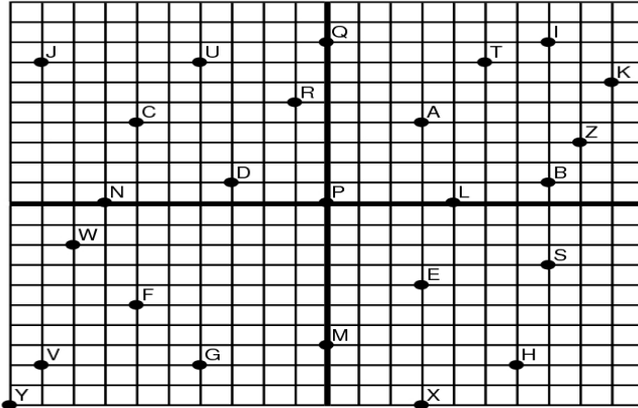


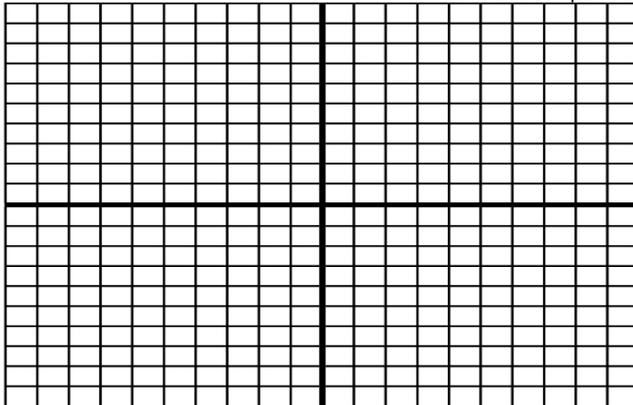
Graphing Worksheet. OK to write on.

I. Give the coordinates of each point.



- 1 ) A
- 2 ) B
- 3 ) C
- 4 ) D
- 5 ) E
- 6 ) F
- 7 ) G
- 8 ) H
- 9 ) I
- 10 ) J
- 11 ) K
- 12 ) L
- 13 ) M
- 14 ) N
- 15 ) P
- 16 ) Q
- 17 ) R
- 18 ) S
- 19 ) T
- 20 ) U
- 21 ) V
- 22 ) W
- 23 ) X
- 24 ) Y
- 25 ) Z

II. Put each point on the graph (dot and letter).



- 26 ) A (4,7)
- 27 ) B (-3,2)
- 28 ) C (5,-4)
- 29 ) D (6,0)
- 30 ) E (0,3)
- 31 ) F (-5,0)
- 32 ) G (1,10)
- 33 ) H (-10,2)
- 34 ) I (7,-9)
- 35 ) J (0,0)
- 36 ) K (3,8)
- 37 ) L (-8,3)
- 38 ) M (10,6)
- 39 ) N (5,-7)
- 40 ) P (3,9)
- 41 ) Q (-2,6)
- 42 ) R (0,-4)
- 43 ) S (-6,-1)
- 44 ) T (7,-2)
- 45 ) U (9,7)
- 46 ) V (6,2)
- 47 ) W (10,5)
- 48 ) X (-10,10)

III.

49) List the domain of problems 41-48.

50) List the range of problems 41-48.